

Das Schalter-ABC.

Electronic circuit

520.345006.002

DE 01

1 0 12

2

7

15

16

4

JUNG Schalter – von Profis für Profis.

Seit der Gründung unseres Unternehmens arbeiten wir bei JUNG Hand in Hand mit unseren Partnern aus dem Fachhandwerk zusammen. Von der Angebotserstellung über die Montage bis hin zur Wartung: Wir stehen Ihnen für alle Fragen rund um unsere Produkte als Ansprechpartner zur Verfügung. Mit dem Schalter-ABC halten Sie ein Arbeitsbuch in der Hand, das Sie in Ihrer täglichen Arbeit unterstützen soll. Hier finden Sie alle Informationen zu den JUNG Schaltern und Tastern: von A wie Artikelnummer bis Z wie Zugschalter. Das Schalter-ABC bietet Ihnen Produktspezifikationen, Montagehinweise und Schaltpläne zu jedem unserer Schalter. Wir hoffen, Ihnen damit ein hilfreiches Werkzeug für die Planung und Installation von JUNG Produkten zu bieten, das Ihnen die Arbeit effektiv erleichtert. Für weitergehende Informationen können Sie sich jederzeit an unser Kundencenter wenden. Danke für Ihr Vertrauen in unsere Produkte!

Inhaltsverzeichnis nach Artikelnummer

UNTERPUTZGERÄTE		SEITE
501-20 KOU	Kontroll-Ausschalter	14
501-20 U	Ausschalter	14
501 U	Ausschalter	15
502-20 KOU	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	15
502 KOU	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	16
502 TU	Ausschalter 2-pol.	16
502 U	Ausschalter 2-pol.	17
503 KOU	Kontroll-Ausschalter 3-pol.	17
503 U	Ausschalter 3-pol.	18
505-20 U	Serienschalter	18
505 KOU 5	Kontroll-Serienschalter	19
505 KOVU 5	Kontroll-Gruppenschalter	19
505 KOVU 5 RG	Kontroll-Gruppenschalter	20
505 TU	Serienschalter	20
505 U	Serienschalter	21
505 U 5	Serienschalter	21
506 KOTU	Kontroll-Wechselschalter	22
506-20 KOU	Kontroll-Wechselschalter	22
506-20 U	Wechselschalter	23
506-2 U	Wechselschalter 2-pol.	23
506 KOU	Kontroll-Wechselschalter	24
506 KOU-24	Kontroll-Wechselschalter	24
506 TU	Wechselschalter	25
506 U	Wechselschalter	25
506 U-LEDW	Kontroll-Wechselschalter	26
507-20 U	Kreuzschalter	26
507 TU	Kreuzschalter	27
507 U	Kreuzschalter	27
509-20 U	Doppel-Wechselschalter	28
509 TU	Doppel-Wechselschalter	28
509 U	Doppel-Wechselschalter	29
509 VU	Jalousieschalter	29
531-20 U	Taster	30
531-41 U	Multi-Switch 2-pol.	30
531 U	Taster	32
531 EULEDRG 230	Taster mit Leuchten	31
532-4 U	Doppel-Multi-Switch	32
532 U	Taster 2-pol.	33
533-2 U	Wechseltaster 2-pol.	33
533 U	Wechseltaster	34
533 U-LEDW	Wechseltaster mit Leuchte	34

534 U	Taster	35
535 U	Doppel-Taster	35
535 U 5	Doppel-Taster	36
539 U	Doppel-Wechseltaster	36
539 VU	Jalousieschalter	37
1101-20	Ausschalter 2-pol.	37
1101-32	Ausschalter 2-pol.	38
1101-4	Stufenschalter	38
11015	Schaltuhr	39
11120-20	Schaltuhr	39
1234.10	Jalousie-Wendesalter Jalousie-Wendetaster	40
1234.20	Jalousie-Wendesalter 2-pol. Jalousie-Wendetaster 2-pol.	40
104.15	Jalousie-Wendesalter mit Schlüsselbetätigung	41
104.28	Jalousie-Wendesalter mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	41
106.15	Wechselschalter mit Schlüsselbetätigung	42
106.28	Wechselschalter mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	42
133.15	Wechseltaster mit Schlüsselbetätigung	43
133.18	Wechseltaster mit Schlüsselbetätigung	43
134.15	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung	44
134.18	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung	44
134.28	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	45
138.18	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung	45
CD 104.18 WU	Jalousie-Wendesalter mit Schlüsselbetätigung	46
CD 106.18 WU	Schlüsselschalter mit Demontageschutz Universal Aus-Wechselschalter, 1-pol.	46
CD 133.18 WU	Schlüsselschalter mit Demontageschutz Taster (Wechsler), 1-pol.	47
CD 134.18 WU	Schlüsselschalter mit Demontageschutz Jalousie-Wendetaster, 1-pol.	47

AUFPUTZGERÄTE AP 300	SEITE	
306 A	Wechselschalter	50
331 A	Taster	50
333 A	Wechseltaster	51

AUFPUTZGERÄTE AP 600	SEITE	
602 A	Ausschalter 2-pol.	51
602 KOA	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	52
605 A	Serienschalter	52
606 A	Wechselschalter	53
606 ANA	Wechselschalter	53
606 KO5 A	Kontroll-Wechselschalter	54
606 ZA	Wechselschalter	54
607 A	Kreuzschalter	55
609 VA	Jalousieschalter	55
631 A	Taster	56
633 A	Wechseltaster	56
634 A	Taster	57
639 VA	Jalousietaster	57
676 A	Wechselschalter	58

SPRITZWASSERGESCHÜTZTE AUFPUTZGERÄTE WG 600	SEITE	
602 HW	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	62
602 KOW	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	62
602 W	Ausschalter 2-pol.	63
603 HW	Kontroll-Ausschalter 3-pol.	63
603 W	Ausschalter 3-pol.	64
605 W	Serienschalter	64
606 HW	Kontroll-Wechselschalter	65
606 KOW	Kontroll-Wechselschalter	65
606 NAW	Wechselschalter	66
606 W	Wechselschalter	66
607 W	Kreuzschalter	67
609 VW	Jalousieschalter	67
631 NAW	Taster	68
631 W	Taster	68
633-2 W	Taster 2-pol.	69
633 W	Wechseltaster	69
634 W	Taster	70
639 VW	Jalousietaster	70
639 W	Doppel-Wechseltaster	71
671 W	Taster	72
675 W	Serienschalter	73
676 KOW	Kontroll-Wechselschalter	74
676 W	Wechselschalter	75

SPRITZWASSERGESCHÜTZTE AUFPUTZGERÄTE WG 800	SEITE	
802 HW	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	76
802 KOW	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	76
802 W	Ausschalter 2-pol.	77
803 HW	Kontroll-Ausschalter 3-pol.	77
803 KOW	Kontroll-Ausschalter 3-pol.	78
803 W	Ausschalter 3-pol.	78
804.18 W	Jalousie-Wendesalter mit Schlüsselbetätigung	79
804.28 G	Jalousie-Wendesalter mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	79
805 W	Serienschalter	80
806.18 W	Wechselschalter mit Schlüsselbetätigung	80
806.28 G	Wechselschalter mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	81
806 HW	Kontroll-Wechselschalter	81
806 KOW	Kontroll-Wechselschalter	82
806 NAW	Wechselschalter	82
806 W	Wechselschalter	83
806 ZW	Wechselschalter	83
807 W	Kreuzschalter	84
809 VW	Jalousieschalter	84
809 W	Doppel-Wechselschalter	85
831 NAW	Taster	85
831 W	Taster	86
833 ZW	Wechseltaster	86
833.18 G	Wechseltaster mit Schlüsselbetätigung	87
833.18 W	Wechseltaster mit Schlüsselbetätigung	87
833-2 W	Wechseltaster 2-pol.	88
834.10 W	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung	88
834.18 W	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung	89
834.20 W	Jalousie-Wendesalter/ Jalousie-Wende- taster mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	89
834.28 G	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	90
834 W	Taster	90
835 W	Serienschalter	91
839 VW	Jalousietaster	91
839 W	Doppel-Wechseltaster	92

Inhaltsverzeichnis nach Schaltertyp

SYMBOLE	SCHALTERTYP	ARTIKELNUMMER	SEITE
	Ausschalter	501-20 U 501 U	14 15
	Kontroll-Ausschalter	501-20 KOU	14
	Ausschalter 2-pol.	502 U 502 TU 1101-20 1101-32 602 A 602 W 802 W	17 16 37 38 51 63 77
	Ausschalter 3-pol.	503 U 603 W 803 W	18 64 78
	Kontroll-Ausschalter 2-pol.	502 KOU 502-20 KOU 602 HW 602 KOA 602 KOW 802 HW, 802 KOW	16 15 62 52 62 76
	Kontroll-Ausschalter 3-pol.	503 KOU 603 HW 803 HW 803 KOW	17 63 77 78
	Serienschalter	505-20 U 505 U 505 TU 605 A 605 W 675 W 805 W 835 W	18 21 20 53 64 73 80 91
	Kontroll-Serienschalter	505 KOU 5 505 U 5	19 21
	Kontroll-Gruppen- schalter	505 KOVU 5 505 KOVU 5 RG	19 20
	Wechselschalter	506-20 U 506 U, 506 TU 306 A 606 A 676 A 606 ANA 606 NAW, 606 W 606 ZA 676 W 806 NAW 806 W, 806 ZW	23 25 50 53 58 53 66 54 75 82 83
	Kontroll-Wechsel- schalter	506 KOTU 506-20 KOU 506 KOU 506 KOU-24 506 U-LEDW 606 HW 606 KO5 A 606 KOW 676 KOW 806 HW 806 KOW	22 22 24 24 26 65 54 64 74 81 82
	Wechselschalter 2-pol.	506-2 U	23

SYMBOLE	SCHALTERTYP	ARTIKELNUMMER	SEITE
	Kreuzschalter	507-20 U 507 U, 507 TU 607 A 607 W 807 W	26 27 55 67 84
	Doppel-Wechsel- schalter	509 TU, 509-20 U 509 U 809 W	28 29 85
	Jalousieschalter	509 VU 1234.10 609 VA 609 VW 809 VW	29 40 55 67 84
	Taster	531-20 U 531 U 532 U 534 U 331 A 631 A 634 A 631 W, 631 NAW 671 W 634 W 831 W 831 NAW 834 W	30 32 33 35 50 56 57 68 72 70 86 85 90
	Taster mit Leuchten	531 EULEDRG 230	31
	Multi-Switch 2-pol.	531-41 U	30
	Doppel-Multi-Switch	532-4 U	32
	Wechseltaster	533 U 333 A 633 A 833 ZW	34 51 56 86
	Wechseltaster mit Leuchte	533 U-LEDW	34
	Wechseltaster 2-pol.	533-2 U 633 W, 633-2 W 833-2 W	33 69 88
	Doppel-Taster	535 U 535 U 5	35 36
	Doppel-Wechseltaster	539 U 639 W 839 W	36 71 92
	Jalousietaster	539 VU 1234.10 639 VA 639 VW 839 VW	37 40 57 70 91
	Stufenschalter	1101-4	38
	Jalousie-Wendes schalter 2-pol.	1234.20	40

SYMBOLE	SCHALTERTYP	ARTIKELNUMMER	SEITE
	Jalousie-Wendetaster 2-pol.	1234.20	40
	Schaltuhr	11015, 11120-20	39 39
	Jalousie-Wendes schalter mit Schlüssel- betätigung	104.15 CD104.18 WU 804.18 W	41 46 79
	Jalousie-Wendes schalter mit Schlüssel- betätigung 2-pol.	104.28 804.28 G 834.20 W	41 79 89
	Wechselschalter mit Schlüsselbetätigung	106.15 CD106.18 WU 806.18 W	42 46 80
	Wechselschalter mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	106.28 806.28 G	42 81
	Wechseltaster mit Schlüsselbetätigung	133.15 133.18 CD133.18 WU 833.18 G 833.18 W	43 43 47 87 87
	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung	134.15 134.18 138.18 CD134.18 WU 834.10 W 834.18 W	44 44 45 47 88 89
	Jalousie-Wendetaster mit Schlüsselbetätigung 2-pol.	134.28 834.20 W 834.28 G	45 89 90



Am Anfang stand der Schalter.

Die JUNG Erfolgsgeschichte beginnt 1912 mit der Unternehmensgründung durch Albrecht Jung. Im Mittelpunkt der kleinen Firma steht die Fertigung des Zugschalters mit 1/8-Drehung, seine aktuelle Erfindung. Die Neuerung liegt in einem besonders kurzen Betätigungsweg – ein Prinzip, das bis heute die Grundlage aller unserer Schalterkonstruktionen bildet.

Mittlerweile sind wir mit 1.300 Mitarbeitern, 19 Tochtergesellschaften und eigenständigen Vertriebs- und Partnerorganisationen in rund 70 Ländern auf fünf Kontinenten vertreten. Ob Privat-, Objekt-, oder Hotelbau: Fachplaner und Installateure weltweit verlassen sich auf die innovativen Lösungen von JUNG. Diese Internationalität verbinden wir bewusst mit einer engen Bindung an den Stammsitz unseres

Familienunternehmens in Schalksmühle. Dort und in Lünen entwickeln und fertigen wir Komponenten für die klassische Elektroinstallation ebenso wie intelligente Systeme für die Gebäudetechnik. Innovation, Leidenschaft und Präzision sind die Grundsätze, die seit mehr als 100 Jahren unsere Arbeit und unser Produktentwicklungen prägen.

WIR SIND JUNG:

1912 Mittelständisches Familienunternehmen in dritter Generation



„Made in Germany“
seit über 100 Jahren



Rund 1.300 Mitarbeiter



19 Tochterfirmen und über
70 Vertretungen weltweit

Premiumtechnik seit 1912.

Seit mehr als 100 Jahren produzieren wir Schalter. Jährlich verlassen mehrere Millionen Steckdoseneinsätze und Unterputzeinheiten für Schalter unsere Werke in Schalksmühle und Lünen. Dabei bestimmen wir jedes einzelne Bauteil mit Sorgfalt – und sei es noch so klein.



1912
Zugschalter



1920
Momentschalter



1935
Knebelschalter



1950
Kippschalter



1965
Wippschalter



1968
Flächenschalter LS 990



1979
Schalterprogramm Topline



1998
Einführung Echtmetall



1999
Bidirektionales
Funksystem



2007
KNX Touch Panel



2010
KNX Kompakt-
Raumcontroller



2010
EnOcean
Funk-Wandsender



2010
Smart Remote



2013
Smart Control IP



2014
Gründung der eNet Allianz



2015
Türkommunikation mit
Siele Systemtechnik



2018
Plug & Light



2018
LS 1912

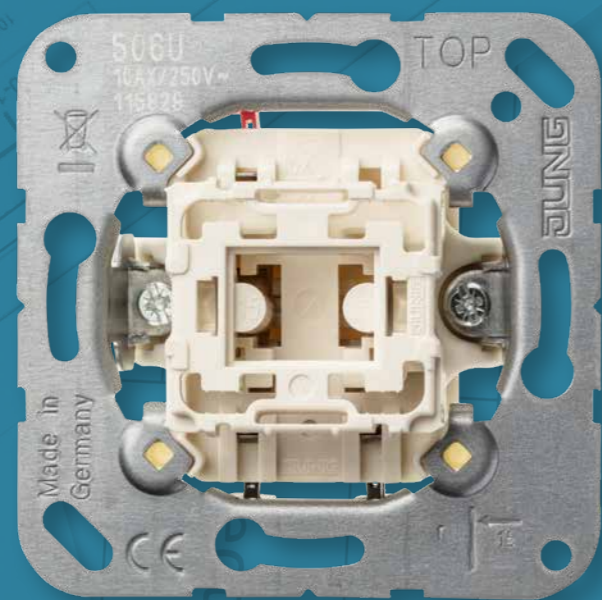


2019
A FLOW



2020
SCHUKO® Steckdose
mit USB-Anschluss

Unterputzgeräte

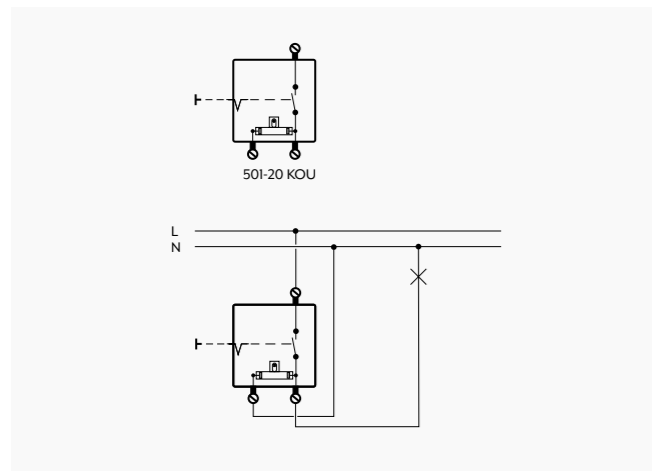
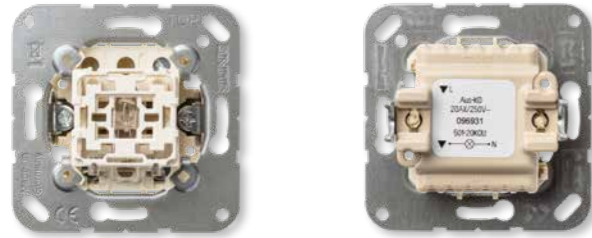


Flexibles Baukastensystem.

Vom leicht bedienbaren Steuerelement bis zur komplexen Anlage bieten die JUNG Komponenten übergreifende, zukunftssichere Lösungen zur Steuerung, Visualisierung und Organisation der Gebäudetechnik: Für jede Anwendung hat JUNG den passenden Unterputzeinsatz. Nach dem Baukastenprinzip clever kombinierbar in den JUNG Schalterprogrammen.

Wipp-Kontrollschalter, 20 AX 250 V ~, Aus 1-pol.

ART.-NR.: 501-20 KOU

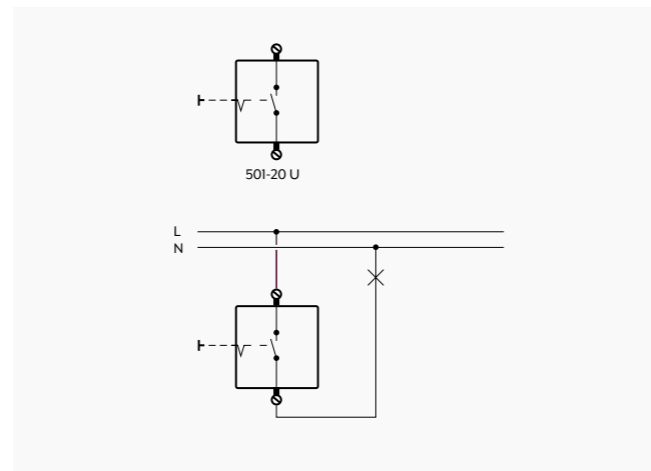


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe

Wippschalter, 20 AX 250 V ~, Aus 1-pol.

ART.-NR.: 501-20 U

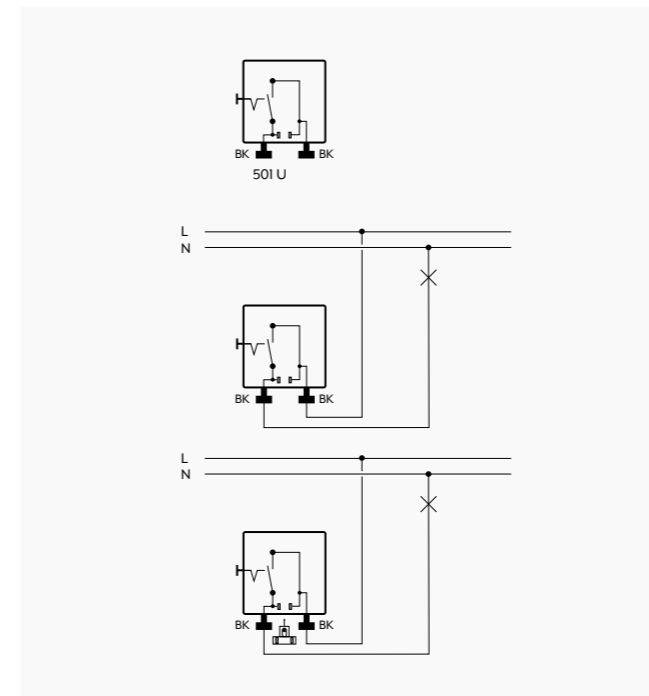
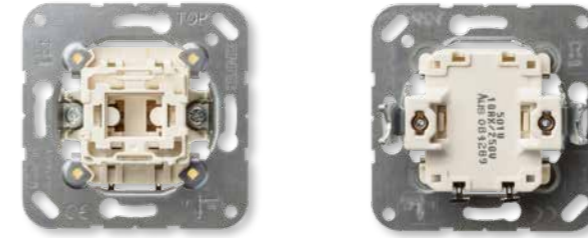


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²

Wippschalter, 10 AX 250 V ~, Aus 1-pol.

ART.-NR.: 501 U

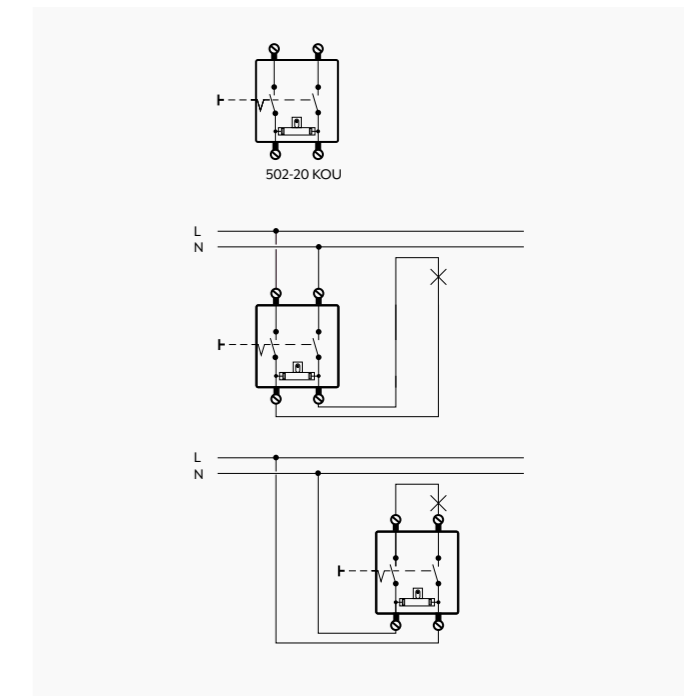
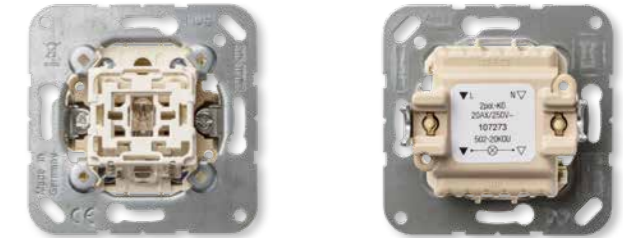


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“, z.B. 506 EU
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)


Wipp-Kontrollschalter, 20 AX 250 V ~, Aus 2-pol.

ART.-NR.: 502-20 KOU

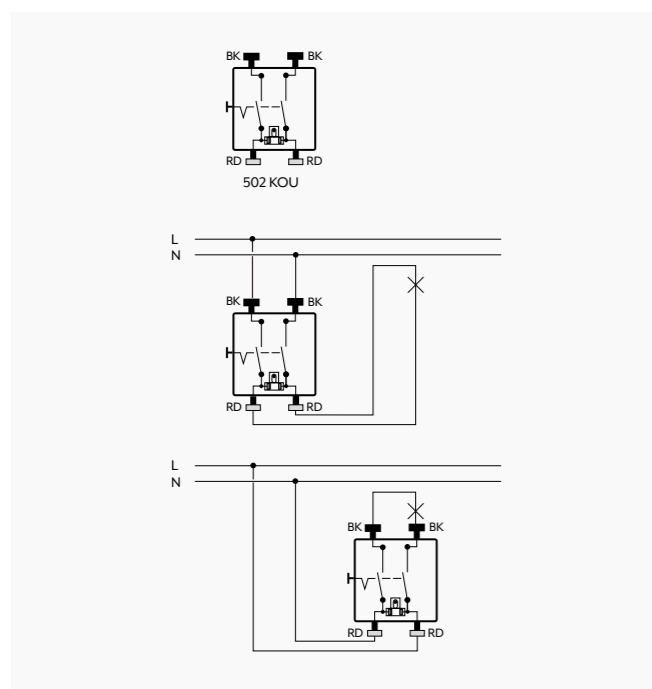
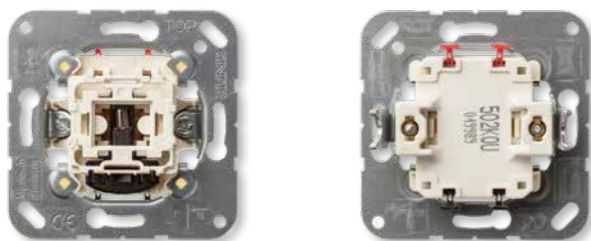


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe

Wipp-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~, Aus 2-pol. 

ART.-NR.: 502 KOU

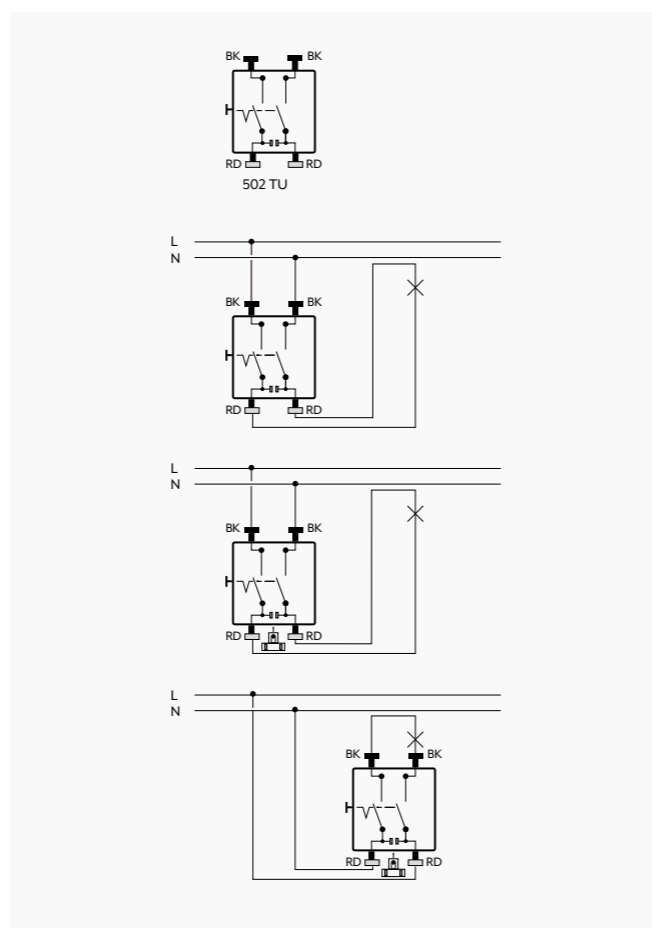
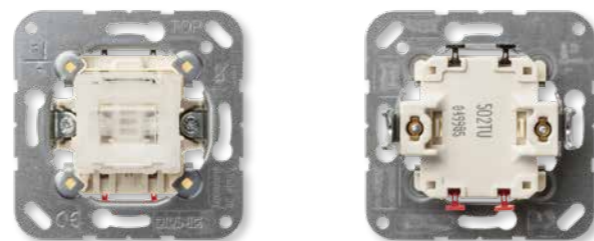


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster
- mit Zugsatz Art.-Nr. 34 bzw. 34 KO5 in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Tastenschalter, 10 AX 250 V ~, Aus 2-pol. 

ART.-NR.: 502 TU

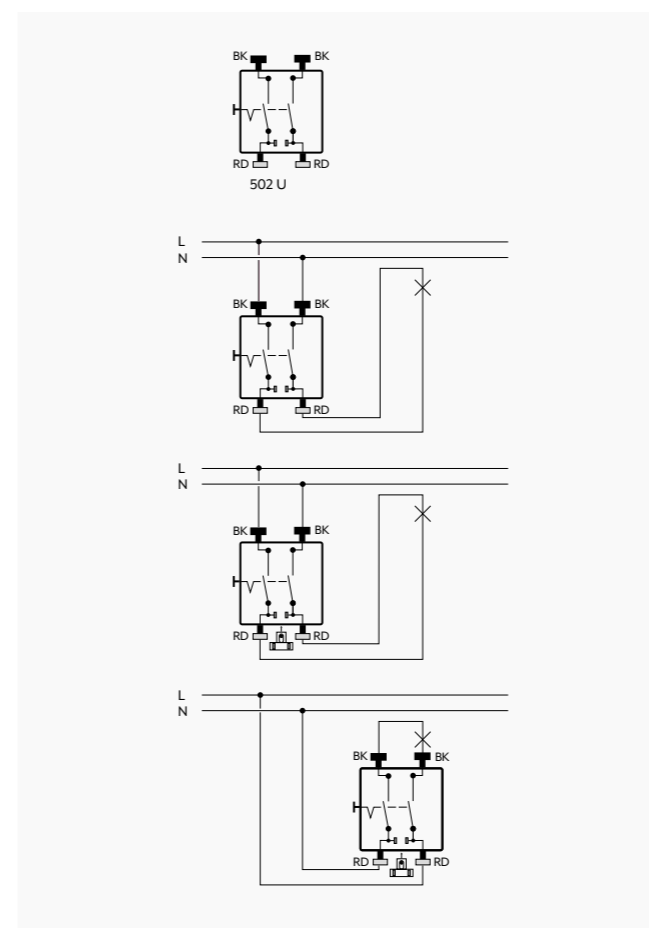


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster
- mit Zugsatz in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)


Wippschalter, 10 AX 250 V ~, Aus 2-pol. 

ART.-NR.: 502 U

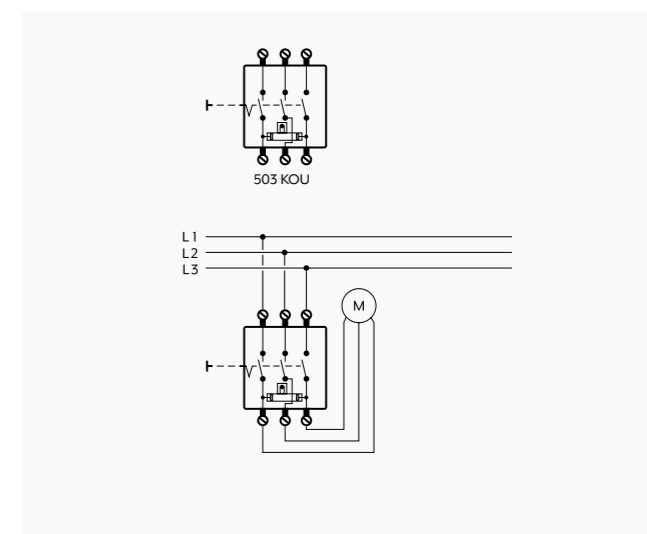
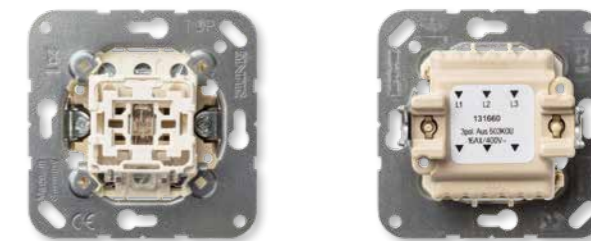


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Wipp-Kontrollschalter, 16 AX 400 V ~, Aus 3-pol. 

ART.-NR.: 503 KOU



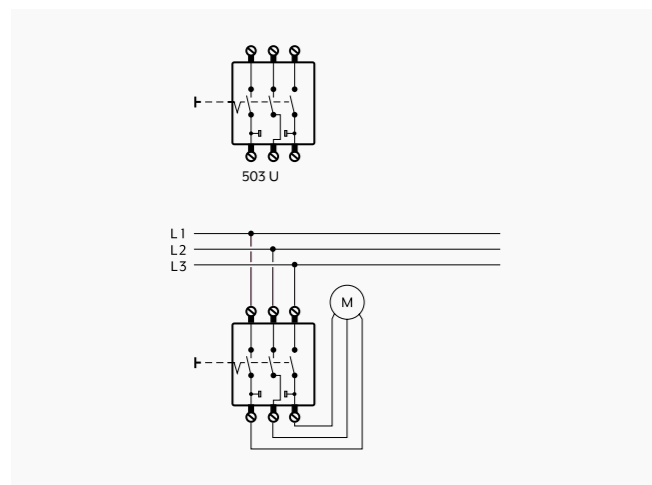
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Glimmlampe

Wippschalter, 16 AX 400 V ~,
Aus 3-pol.



ART.-NR.: 503 U



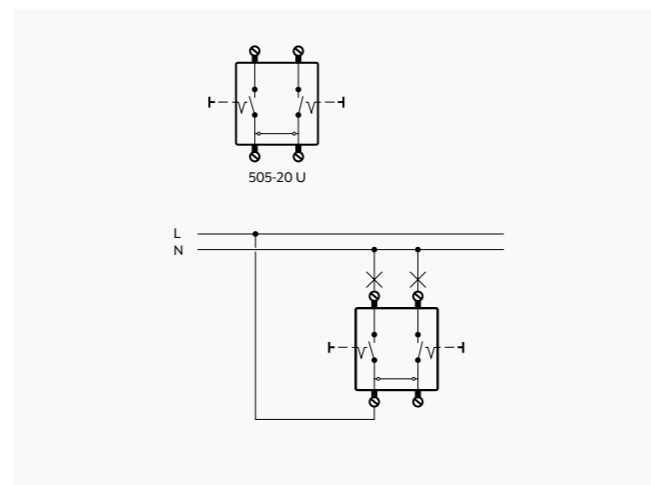
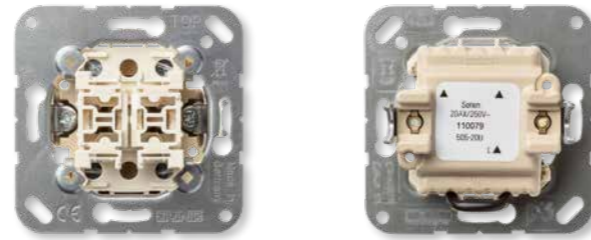
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (400 V oder 230 V)

Wippschalter, 20 AX 250 V ~



ART.-NR.: 505-20 U



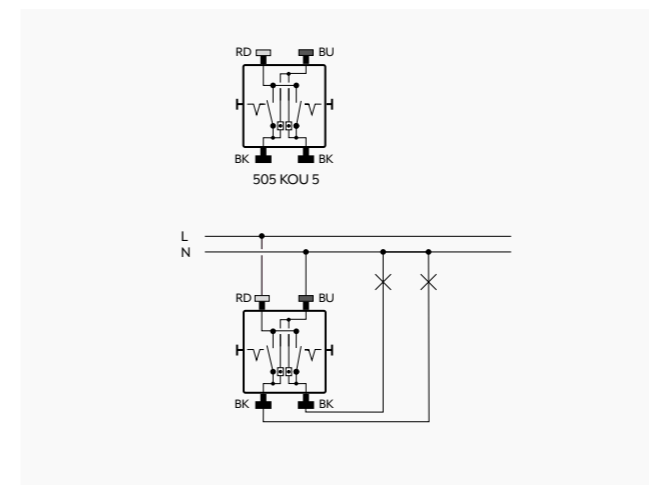
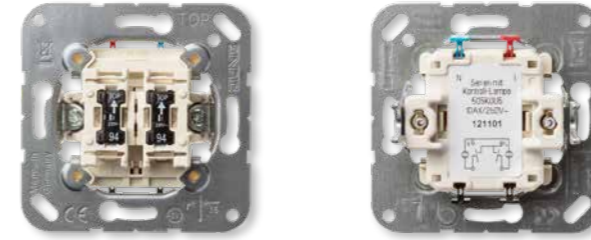
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²

Wipp-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~,
Serien mit 2 Glühlampen



ART.-NR.: 505 KOU 5



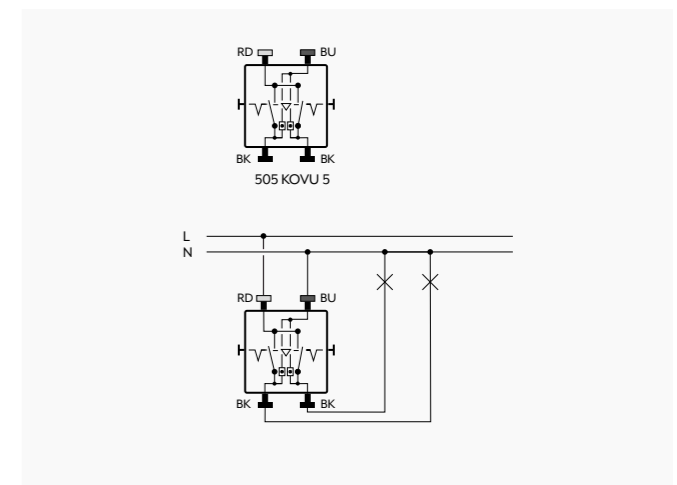
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- N-Leiter erforderlich
- Glühlampen ohne Spannungsunterbrechung von vorne auswechselbar
- es können auch farbige Glimm-/LED-Lampen eingesetzt werden, z.B.: grün oder rot

Wipp-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~,
gegenseitig verriegelt




ART.-NR.: 505 KOVU 5

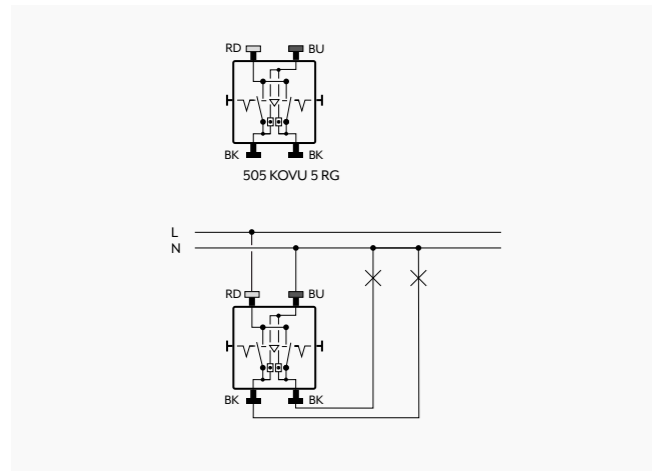
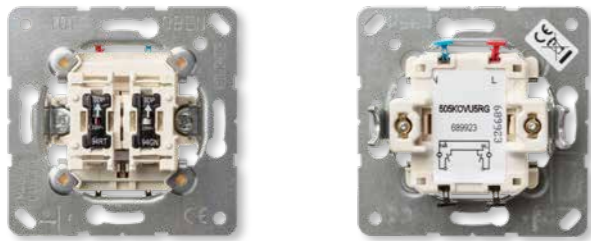


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- N-Leiter erforderlich
- Glühlampen ohne Spannungsunterbrechung von vorne auswechselbar
- es können auch farbige Glimm-/LED-Lampen eingesetzt werden, z.B.: grün oder rot

Wipp-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~, 
gegenseitig verriegelt,
mit 2 Glühlampen: rot und grün

ART.-NR.: 505 KOVU 5 RG

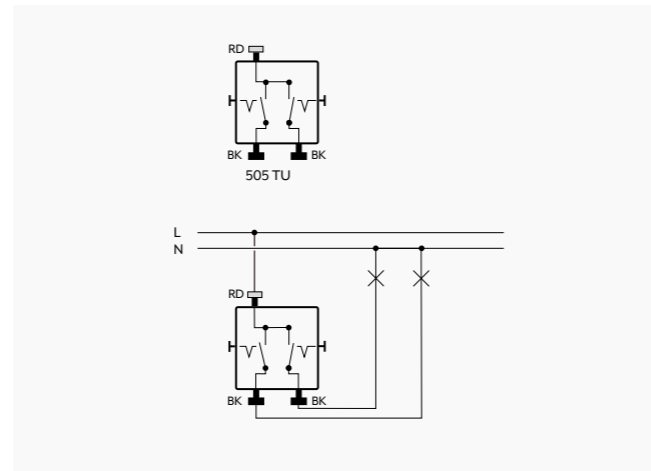
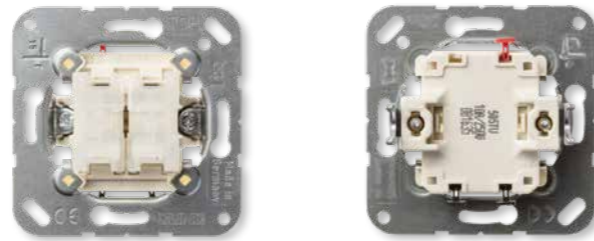


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- N-Leiter erforderlich
- Glühlampen ohne Spannungsunterbrechung von vorne auswechselbar
- es können auch farbige Glüh-/LED-Lampen eingesetzt werden, z.B.: grün oder rot

Tastschalter, 10 AX 250 V ~ 

ART.-NR.: 505 TU

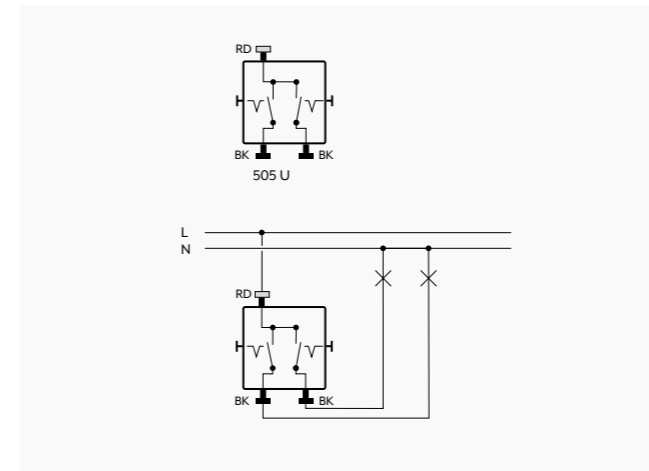
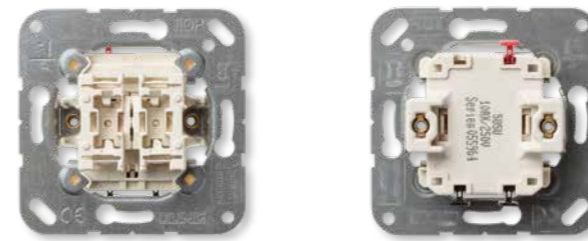


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“

Wippschalter, 10 AX 250 V ~ 

ART.-NR.: 505 U

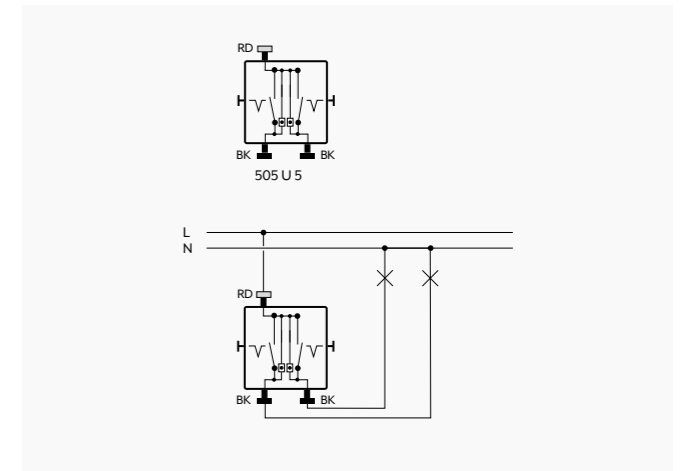


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“

Wippschalter, 10 AX 250 V ~ 

ART.-NR.: 505 U 5



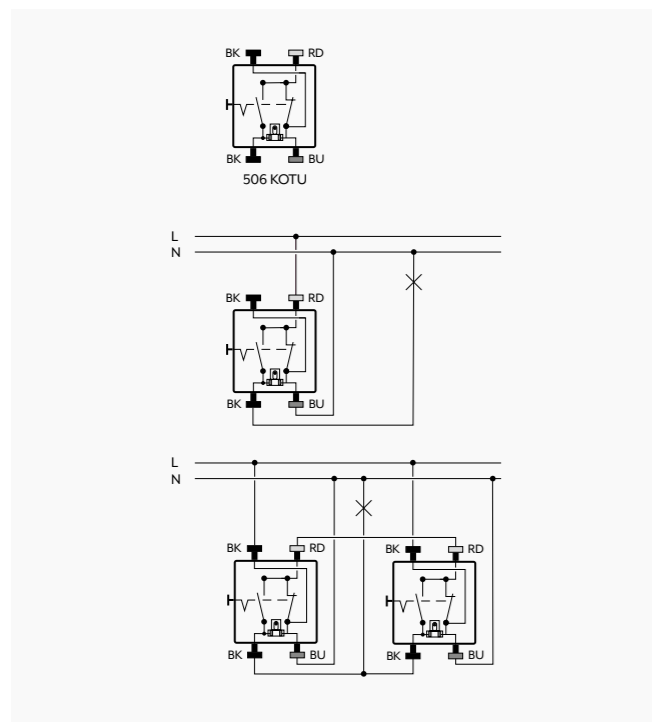
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter ist in AUS-Stellung beleuchtet
- Glühlampen ohne Spannungsunterbrechung von vorne auswechselbar

Tast-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel



ART.-NR.: 506 KOTU



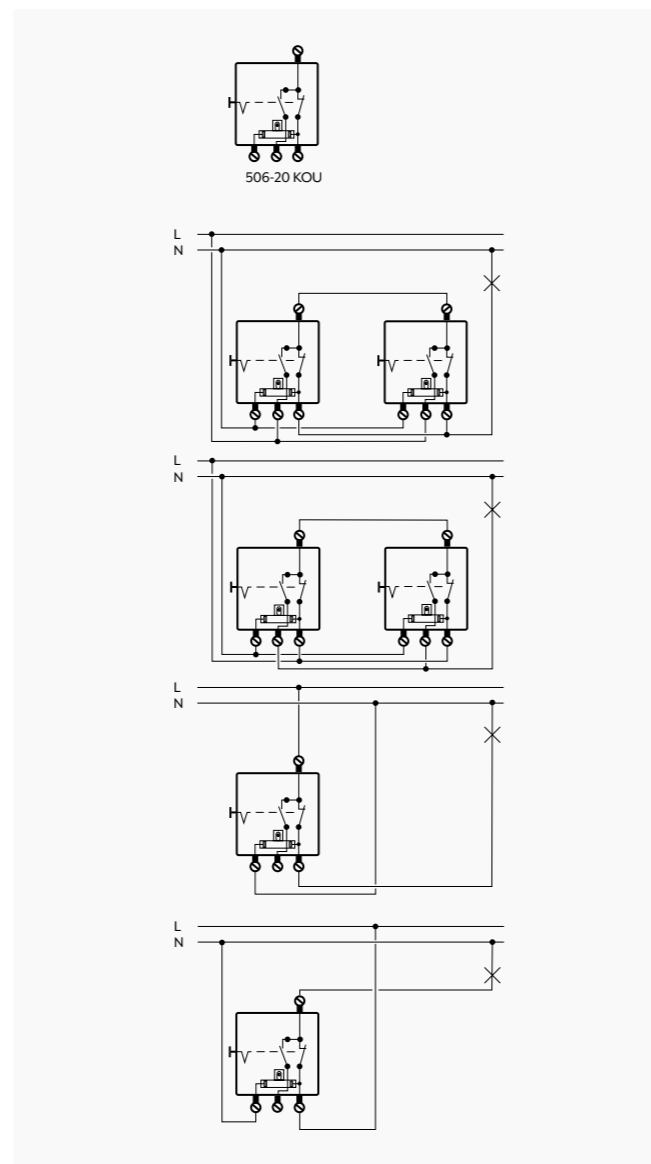
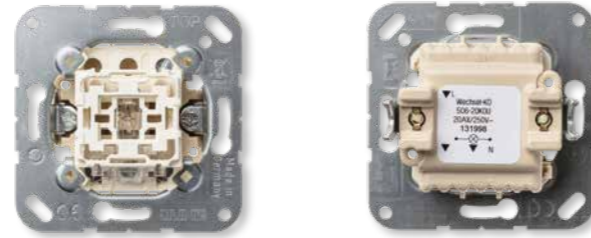
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster
- mit Zugeinsatz in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Glühlampe kann ersetzt werden durch LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Wipp-Kontrollschalter, 20 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel



ART.-NR.: 506-20 KOU



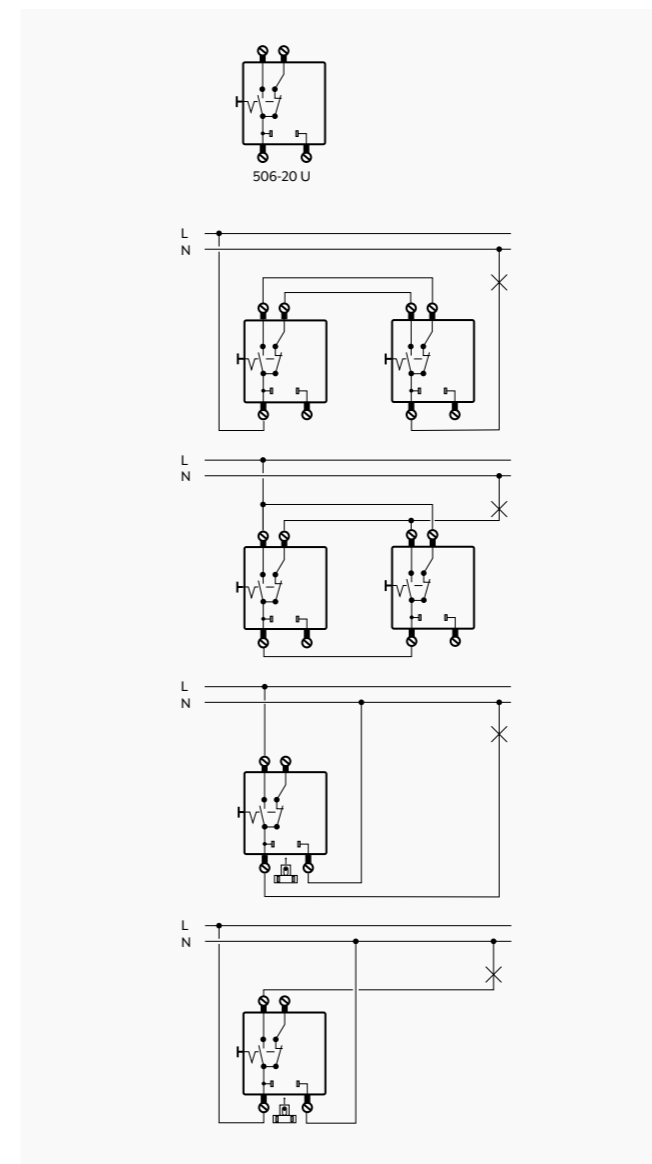
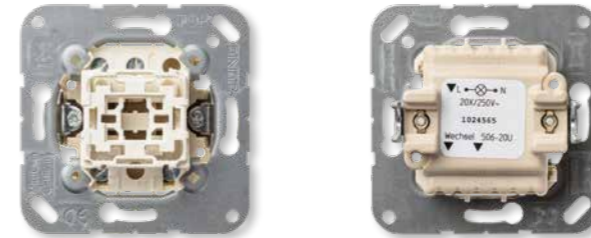
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe

Wippschalter, 20 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel



ART.-NR.: 506-20 U



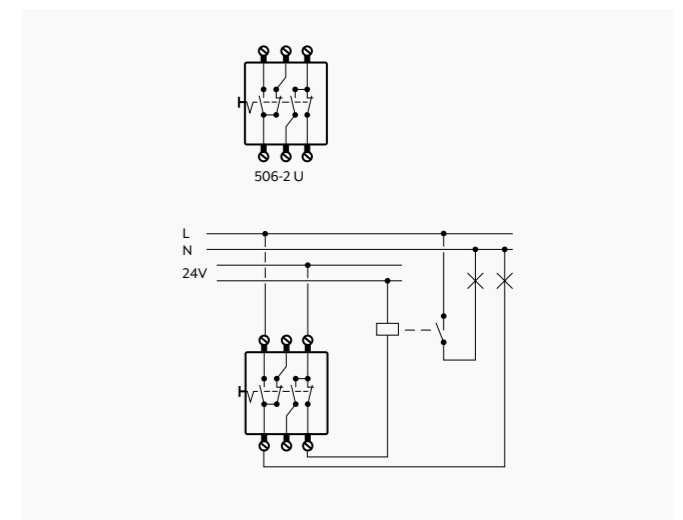
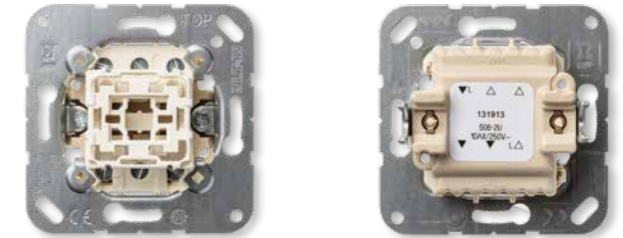
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V)

Wippschalter, 20 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel



ART.-NR.: 506-2 U

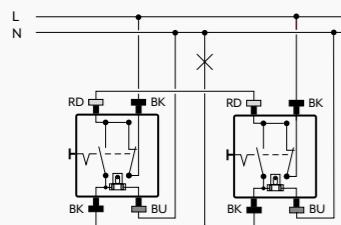
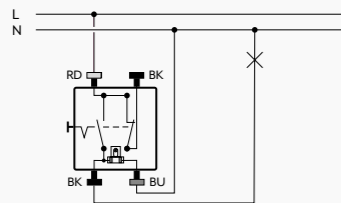
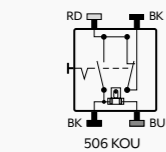
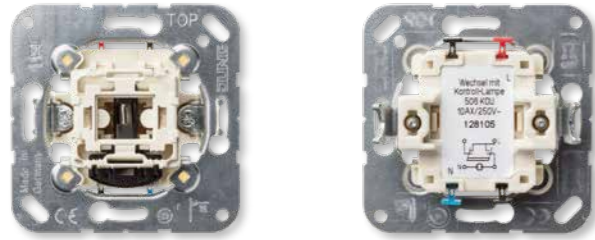


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

Wipp-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel

ART.-NR.: 506 KOU

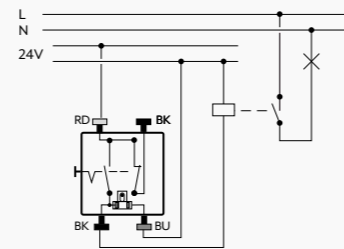
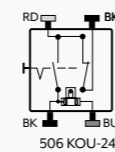
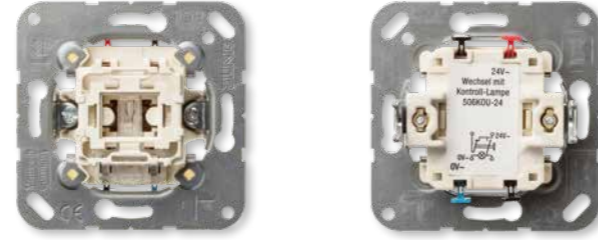


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Glühlampe kann ersetzt werden durch LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Wipp-Kontrollschalter, 10 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel

ART.-NR.: 506 KOU-24

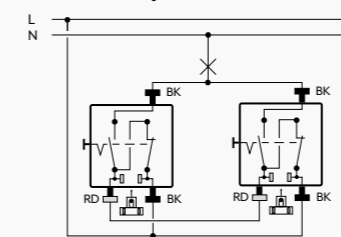
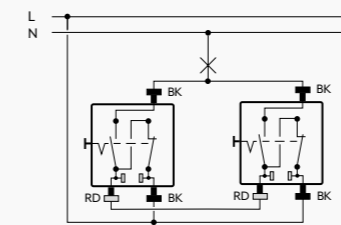
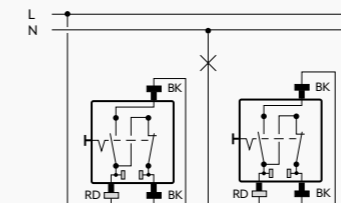
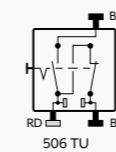
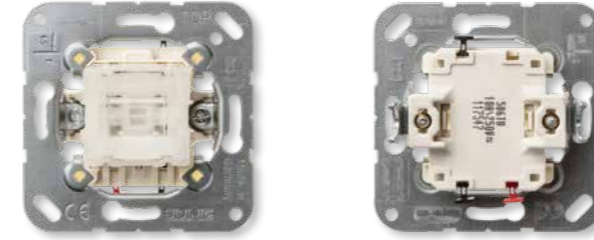


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Glühlampe kann ersetzt werden durch LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Tastschalter, 10 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel

ART.-NR.: 506 TU

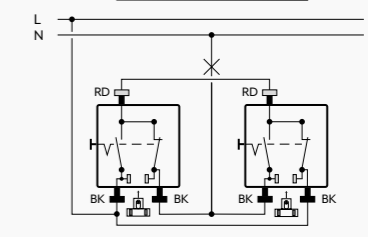
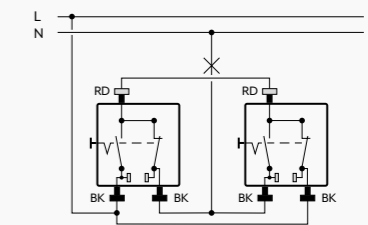
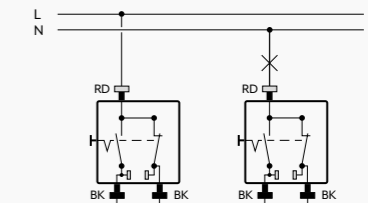
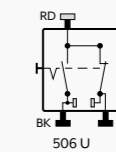


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster
- mit Zugschalter in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)
- nicht beleuchtbar in Wechsel- und Kreuzschaltungen

Wippschalter, 10 AX 250 V ~, Universal Aus-Wechsel

ART.-NR.: 506 U



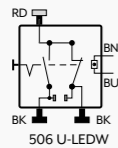
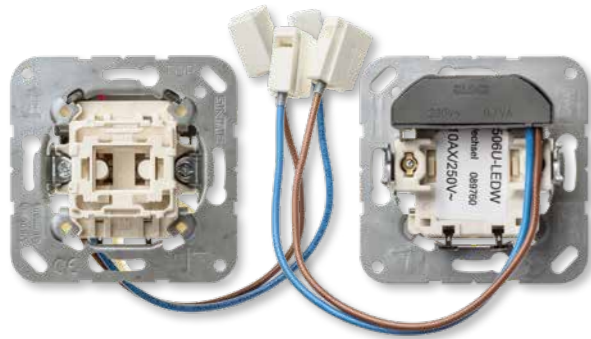
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

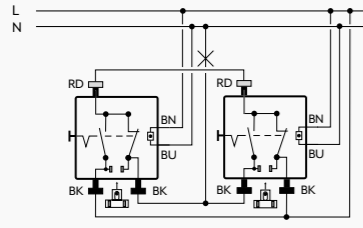
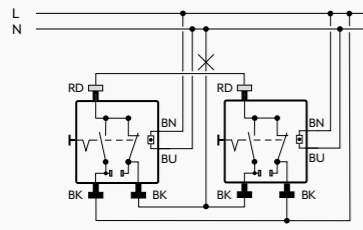
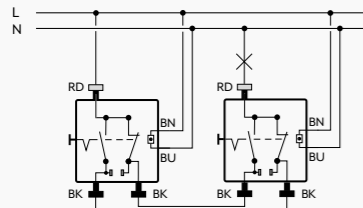
Wippschalter mit LED-Einsatz, Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~



ART.-NR.: 506 U-LEDW



506 U-LEDW



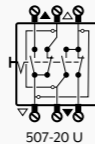
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit integriertem LED-Einsatz
- ausschließlich zur Verwendung mit Rahmen und Beschriftungsfeldträger (Anwendung beleuchtetes Schriftfeld)
- der LED-Einsatz ist auswechselbar
- Anschluss erfolgt über 2 flexible Leitungen (braun/blau), ca. 220 mm lang
- Anschluss direkt oder über externe Schalter an AC 230 V ~
- Montagehinweis: tiefe Dose verwenden
- mit weißen LEDs

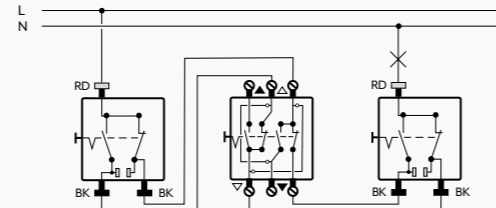
Wippschalter, 20 AX 250 V ~, Kreuz



ART.-NR.: 507-20 U



507-20 U



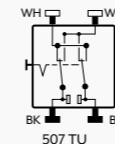
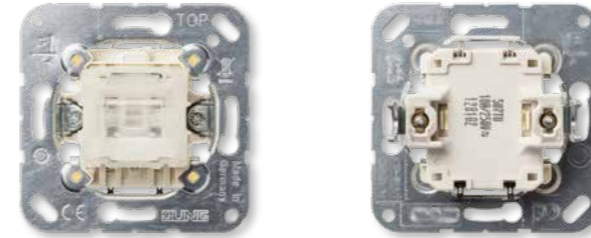
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²

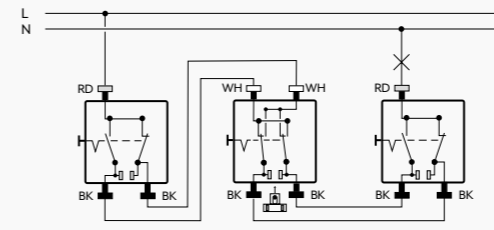
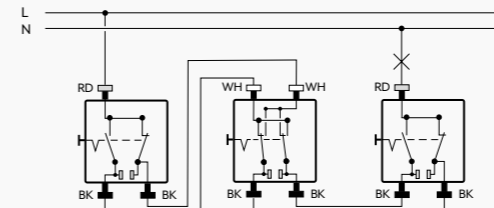
Tastschalter, 10 AX 250 V ~, Kreuz



ART.-NR.: 507 TU



507 TU



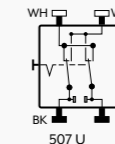
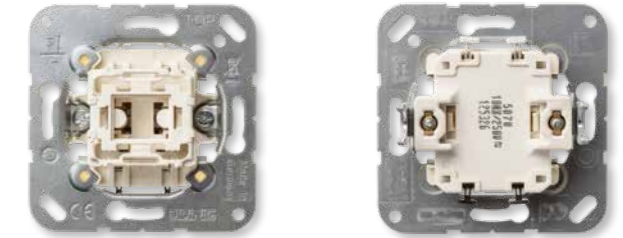
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster
- mit Zugeinsatz in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

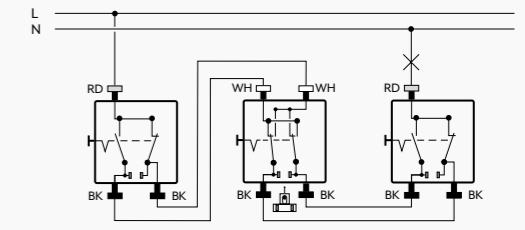
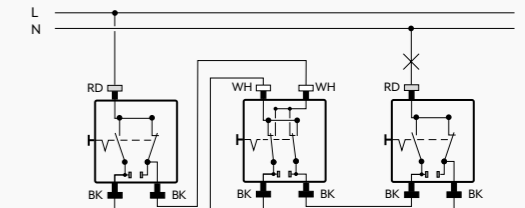
Wippschalter, 10 AX 250 V ~, Kreuz



ART.-NR.: 507 U



507 U



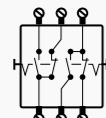
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

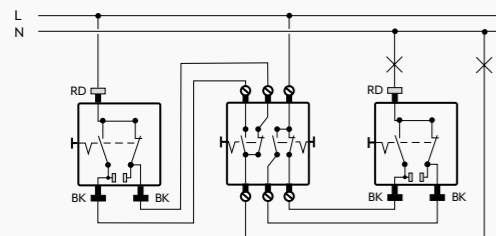
Wippschalter, 20 AX 250 V ~,
Doppel-Wechsel



ART.-NR.: 509-20 U



509-20 U



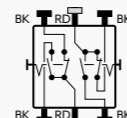
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²

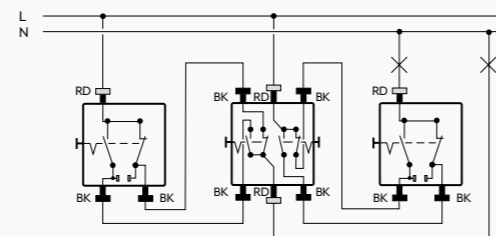
Tastschalter, 10 AX 250 V ~,
Doppel-Wechsel



ART.-NR.: 509 TU



509 TU



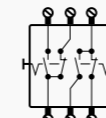
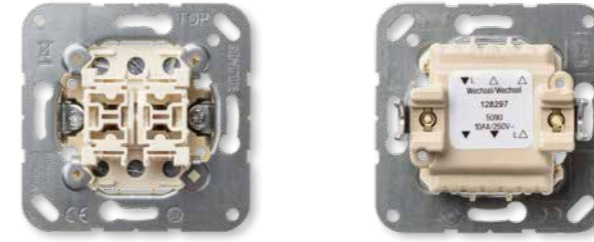
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Wippen springen nach der Betätigung zurück – wie beim Taster

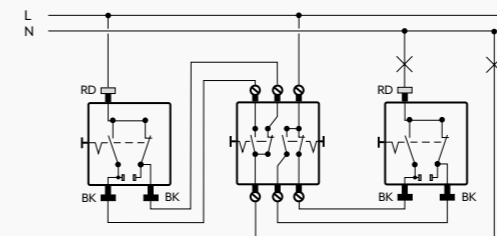
Wippschalter, 10 AX 250 V ~,
Doppel-Wechsel



ART.-NR.: 509 U



509 U



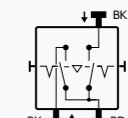
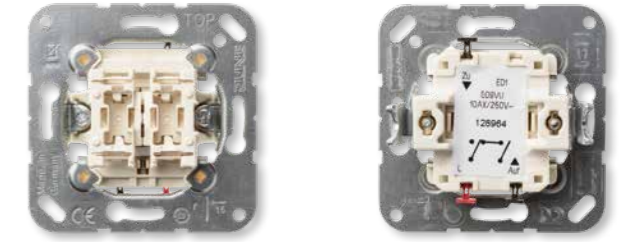
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“

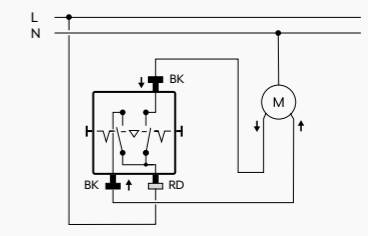
Jalousie-Wippschalter, 10 AX 250 V ~,
Schalter I-pol. (1 Antrieb)



ART.-NR.: 509 VU



509 VU



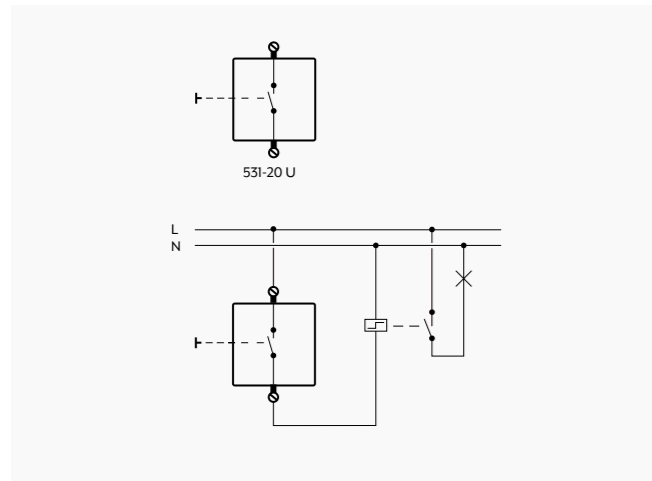
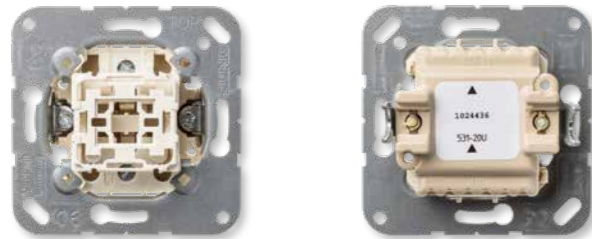
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)

Taster, 1-pol. Schließer,
20 A 250 V ~



ART.-NR.: 531-20 U



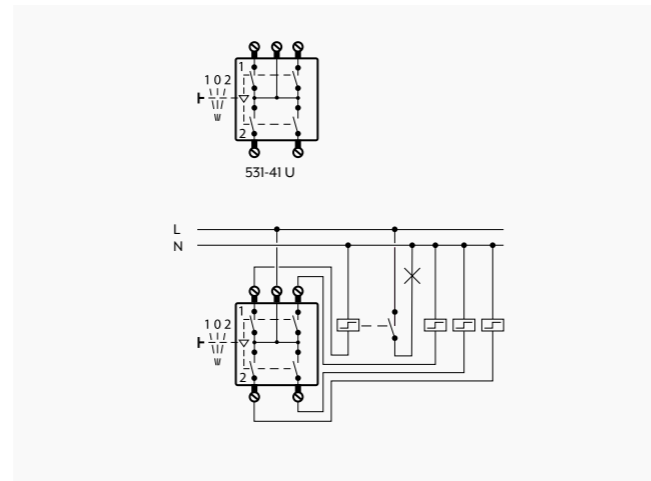
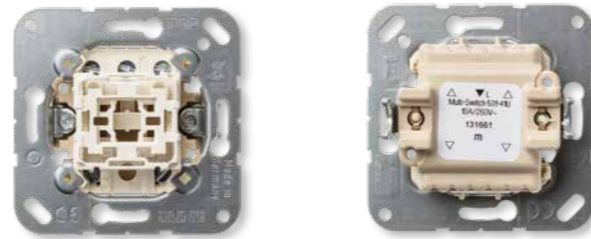
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Zugeinsatz in Zugtaster zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Multi-Switch, volle Wippe,
Taster mit 2 x 2 Schließern und Nullstellung,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 531-41 U



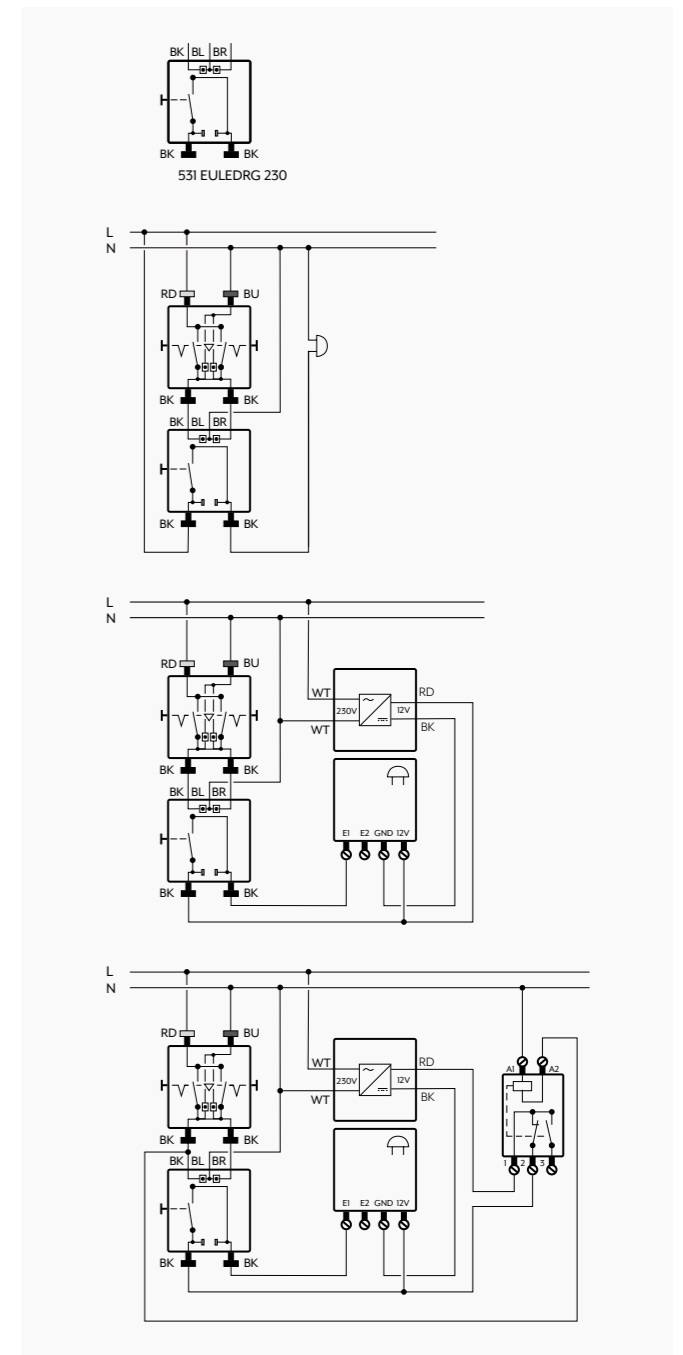
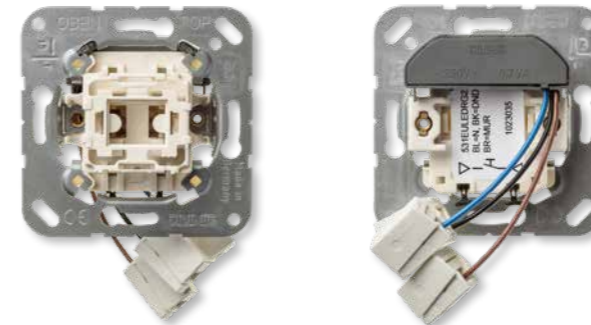
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- besonders geeignet als Steuertaster für Relais-Schaltungen, z.B. in Verbindung mit der Relaisstation
- keine elektrische oder mechanische Verriegelung
- nur zu verwenden in den Serien CD und LS (nur „Kunststoffausführungen“)

Taster, 1-pol. Schließer,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 531 EULEDRG 230



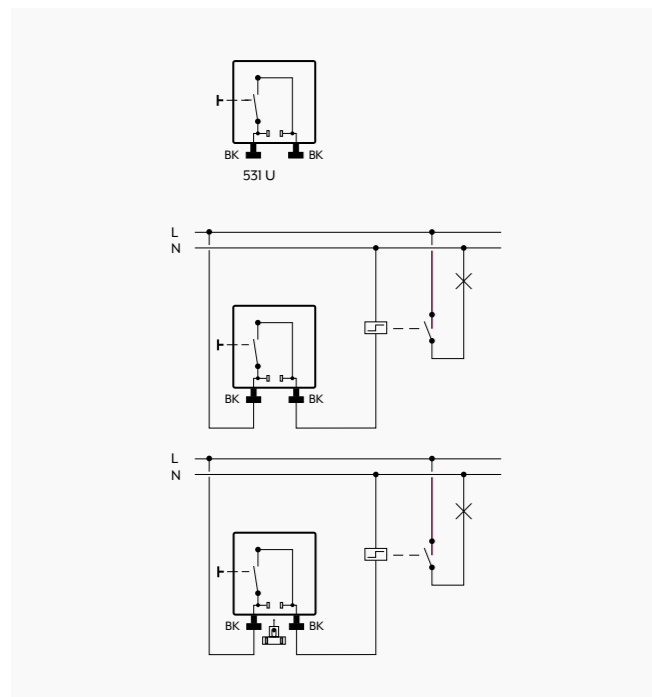
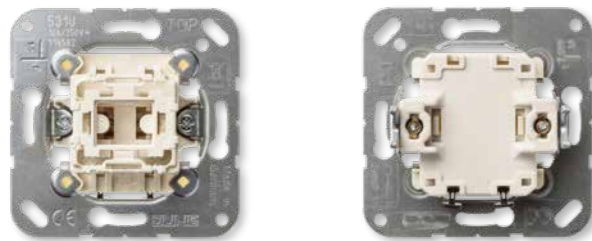
BESCHREIBUNG

- für Hotel-Display DND / MUR
- Außenstelle; 1-pol. Schließe
- N-Leiter erforderlich
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

Taster, 1-pol. Schließer,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 531 U



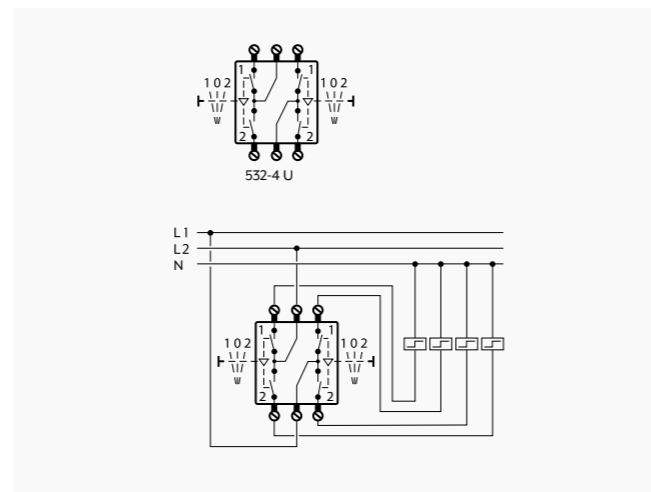
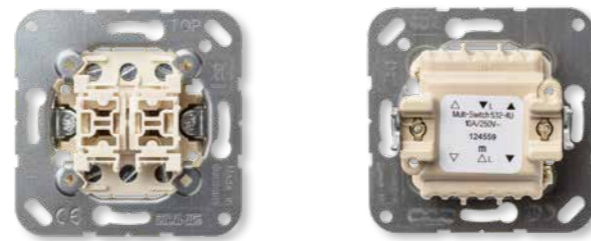
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Zugeinsatz in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Multi-Switch, geteilte Wippe,
Doppeltaster mit 2 x 2 Schließern
(potentialfrei) und Nullstellung, 10 A 250 V ~



ART.-NR.: 532-4 U



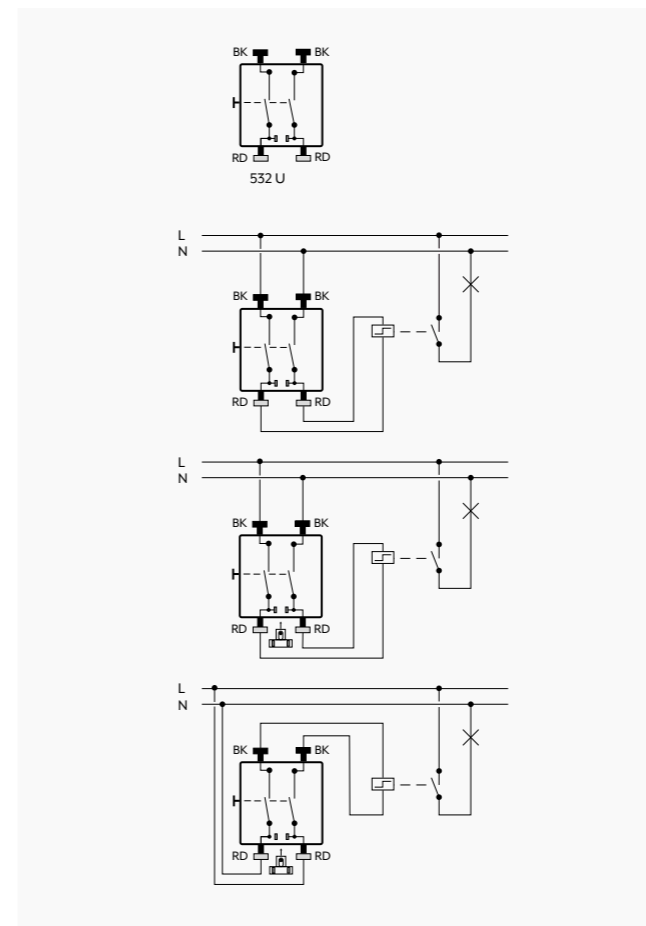
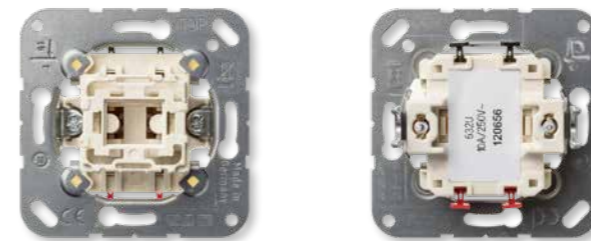
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- besonders geeignet als Steuertaster für Relais-Schaltungen, z.B. in Verbindung mit der Relaisstation
- keine elektrische oder mechanische Verriegelung
- nur zu verwenden in den Serien CD und LS (nur „Kunststoffausführungen“)

Taster, 2-pol. Schließer,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 532 U



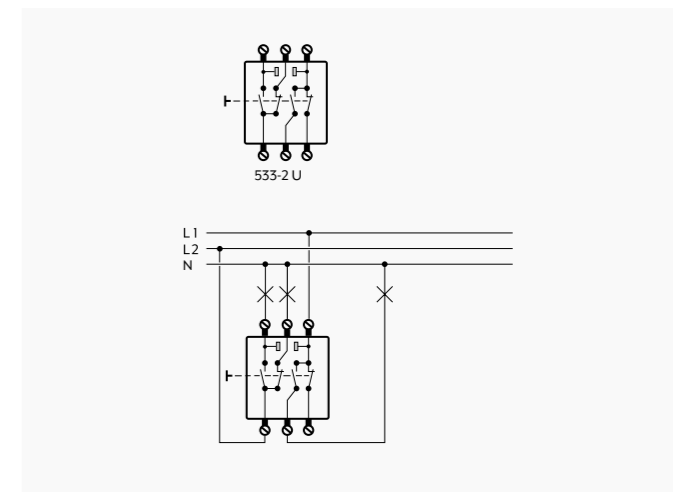
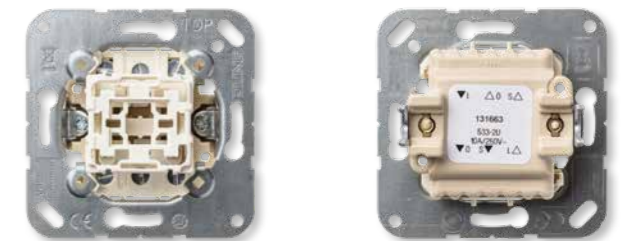
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Zugeinsatz in Zugschalter zu verwandeln
- ohne „Befestigungskralle“ : Art.-Nr. mit „E“

Taster, 2-pol. Wechsler,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 533-2 U

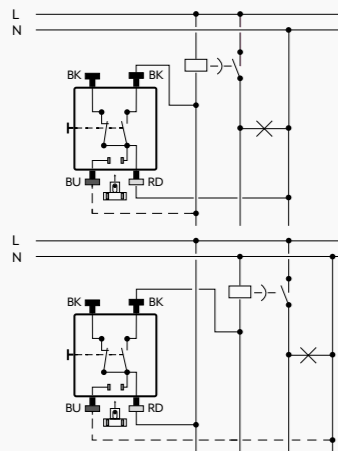
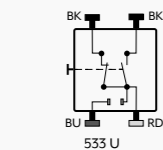
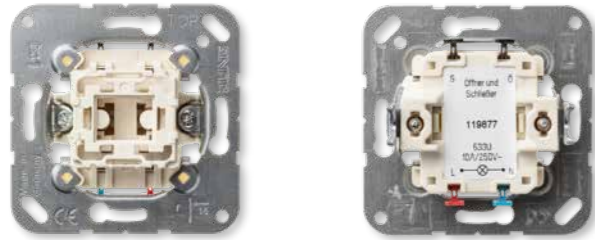


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Zugeinsatz in Zugschalter zu verwandeln

Taster, 1-pol. Wechsler mit N-Klemme, 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 533 U

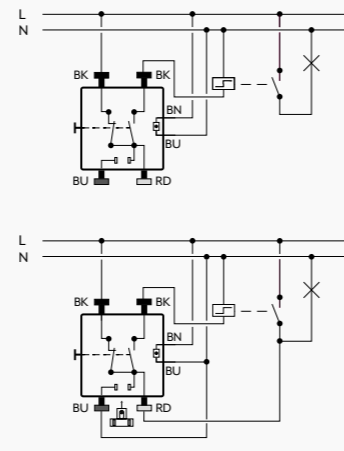
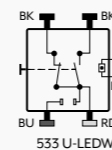
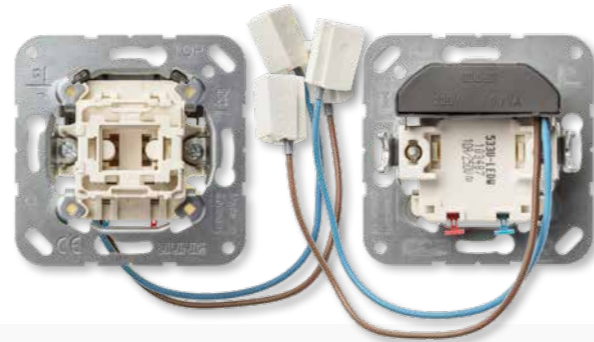


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Zugeinsatz bzw. in Zugtaster zu verwandeln
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Taster mit LED-Einsatz, 10 A 250 V ~, 1-pol. Wechsler mit N-Klemme

ART.-NR.: 533 U-LEDW

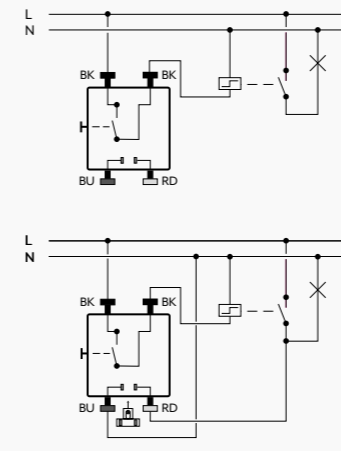
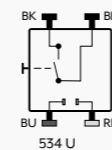
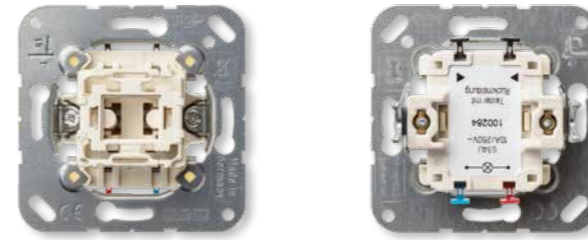


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit integriertem LED-Einsatz, ausschließlich zur Verwendung mit Rahmen und Beschriftungsfeldträger
- der LED-Einsatz ist auswechselbar
- Anschluss erfolgt über 2 flexible Leitungen (braun/blau), ca. 220 mm lang
- Anschluss direkt oder über externe Schalter an AC 230 V ~
- Montagehinweis: tiefe Dose verwenden
- mit weißen LEDs

Taster, 1-pol. Schließer mit separaten Meldekontakten für Lampen, 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 534 U

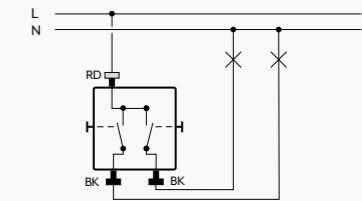
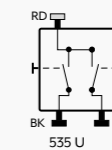
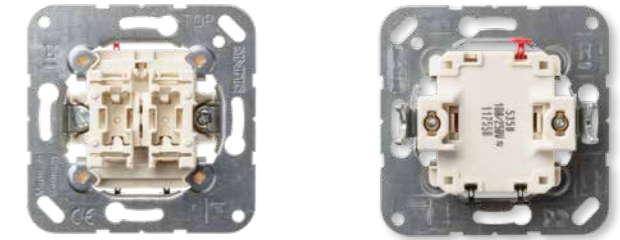


BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Zugeinsatz in Zugtaster zu verwandeln
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

Doppel-Taster, 2 Schließer, 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 535 U



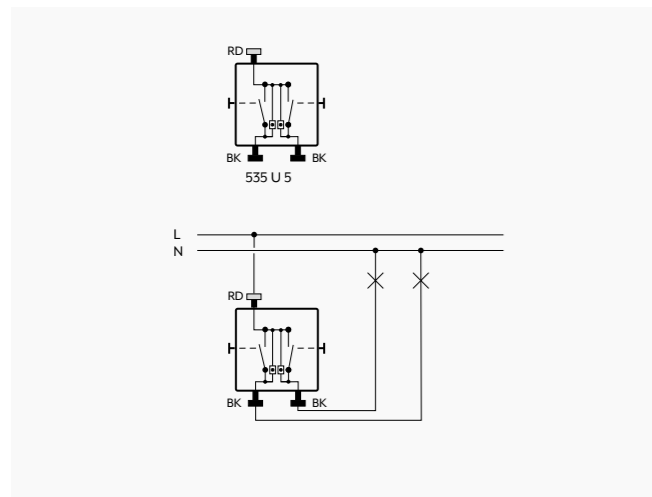
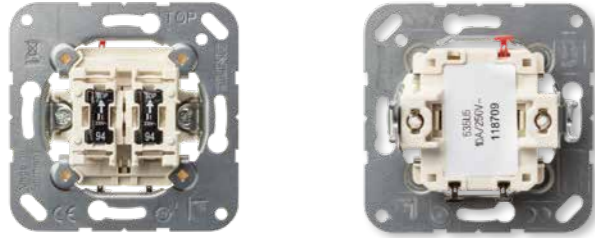
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“

Doppel-Taster, 2 Schließer
mit 2 Glimmlampen Art.-Nr.: 94, 10 A 250 V



ART.-NR.: 535 U 5



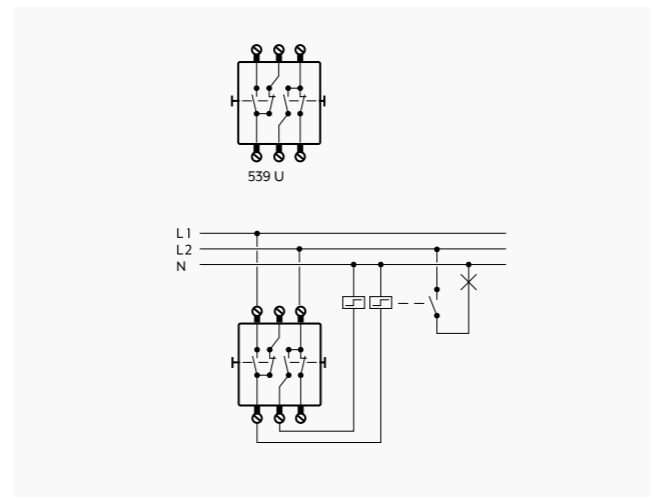
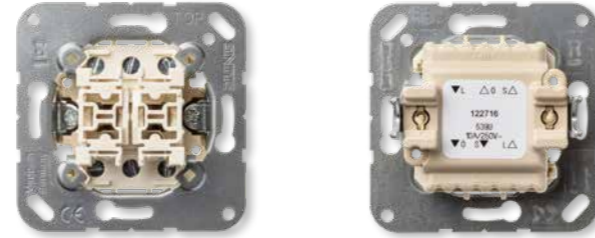
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“
- Schalter ist in AUS-Stellung beleuchtet
- Glimmlampen ohne Spannungsunterbrechung von vorne auswechselbar

Doppel-Taster, 2 Wechsler,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 539 U



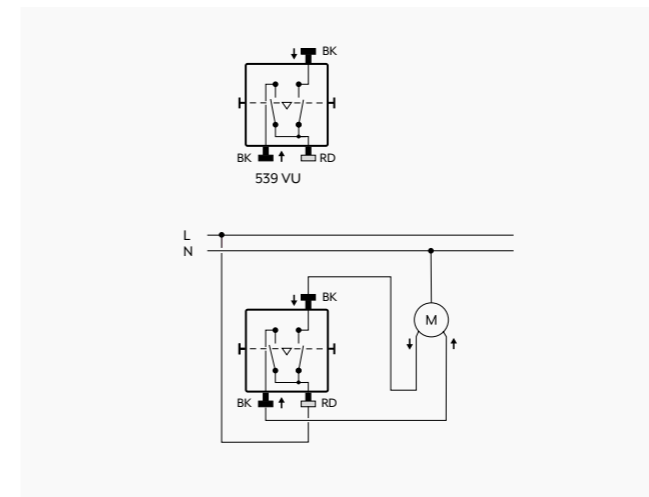
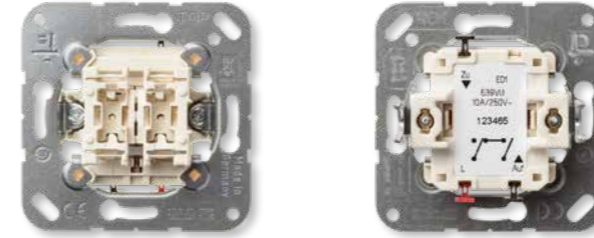
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- ohne „Befestigungskralle“: Art.-Nr. mit „E“

Jalousie-Wippschalter,
Taster 1-pol. (1 Antrieb), 10 A 250 V ~



ART.-NR.: 539 VU



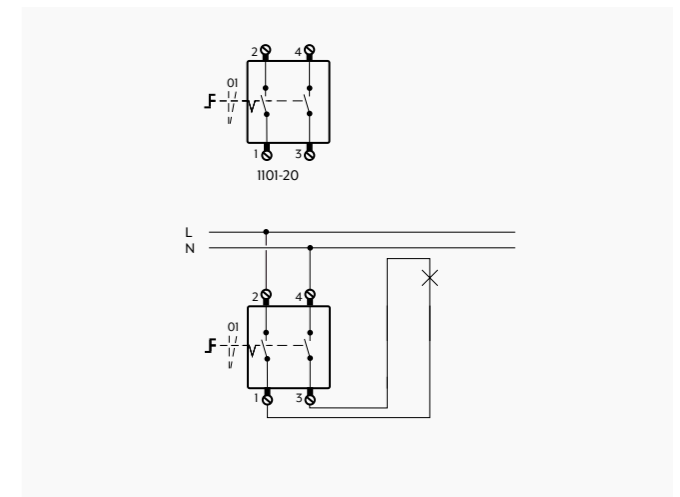
BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)

Drehschalter, 20 AX 250 V ~,
Ausschalter 2-pol., ohne Krallen



ART.-NR.: 1101-20



BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralle)
- nicht für Montage in Aufputz-Kappen geeignet
- Montagehinweis: kein Putzausgleich möglich
- Einsatz muss wandbündig montiert werden
- Tragring darf nicht übertapeziert werden

Drehschaltereinsatz



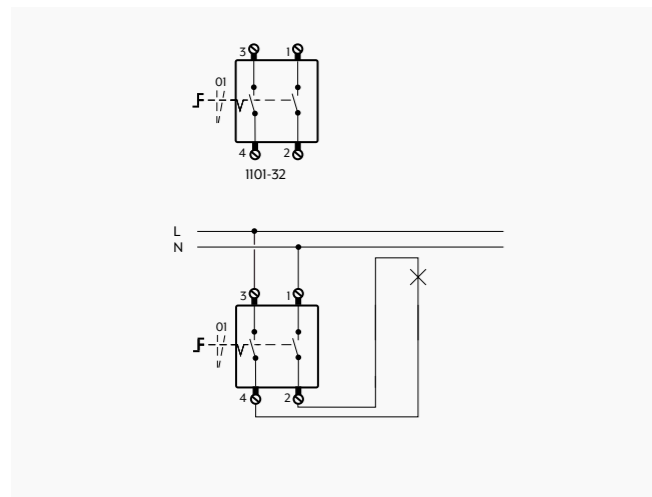
ART.-NR.: 1101-32



Drehschalter, 3-Stufenschalter mit Nullstellung, 16 AX 250 V ~

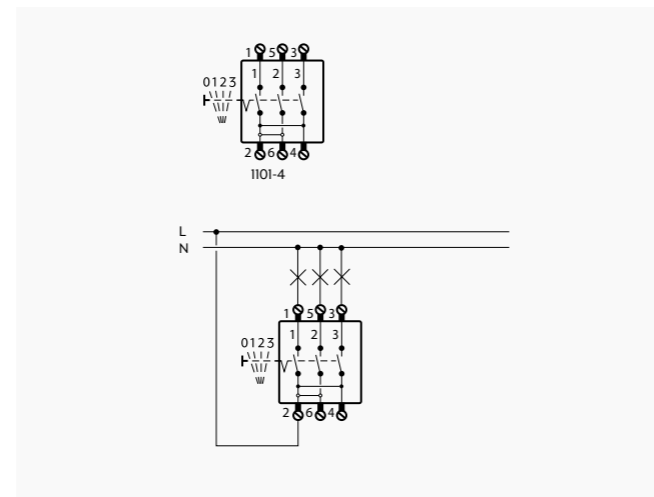


ART.-NR.: 1101-4



BESCHREIBUNG

- Schraubklemmen für Drähte bis 6 mm²
- nur Schraubbefestigung ohne Krallen



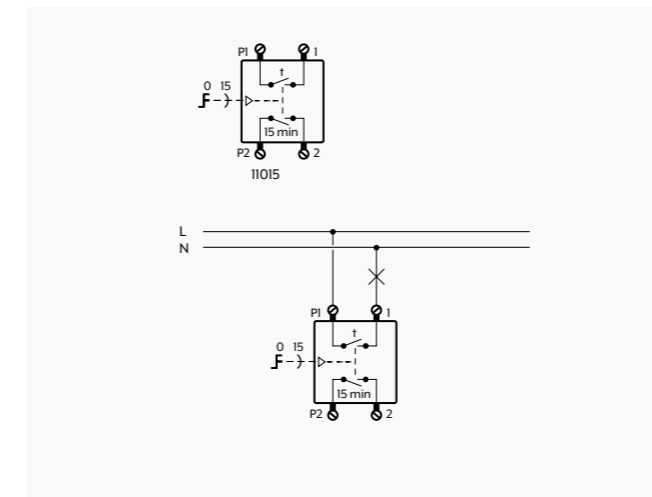
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskrallen)
- nicht für Montage in Aufputz-Kappen geeignet
- Montagehinweis: kein Putzausgleich möglich
- Einsatz muss wandbündig montiert werden
- Tragring darf nicht übertapeziert werden

Schaltuhr, Aus 2-pol., max. 15 Minuten, 16 AX 250 V ~



ART.-NR.: 11015



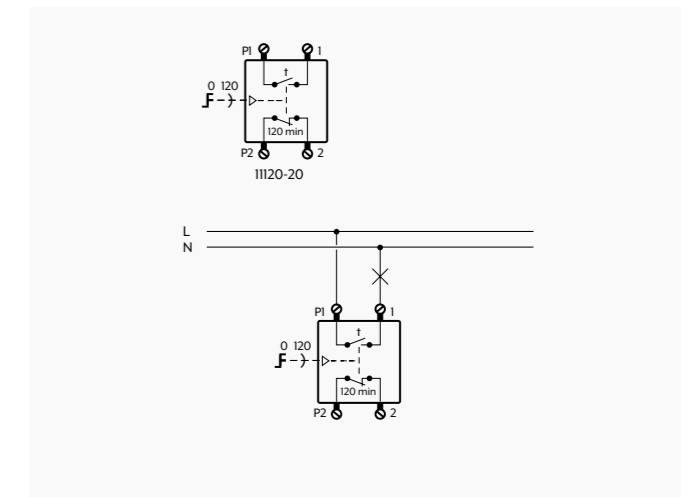
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskrallen)
- Zeit-Toleranz ± 10 %, rückstellbar durch Rutschkupplung

Schaltuhr, Öffner/Schließer 1-pol., max. 120 Minuten, 16 AX 250 V ~



ART.-NR.: 11120-20

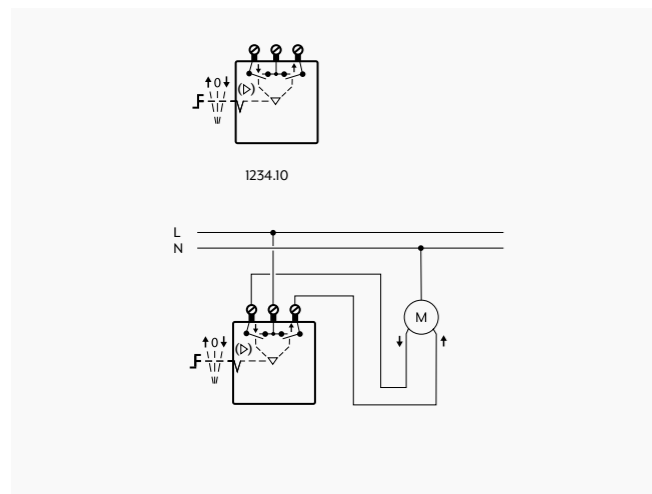
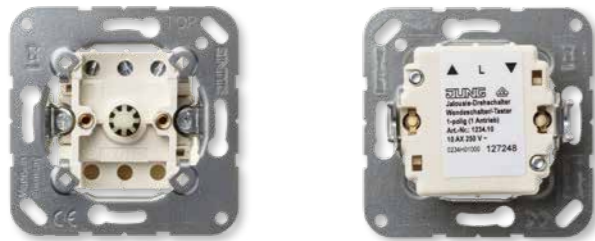


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskrallen)
- Zeit-Toleranz ± 10 %, rückstellbar durch Rutschkupplung

Jalousie-Drehschalter Wendeschalter/
-taster 1-pol. (1 Antrieb), 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 1234.10

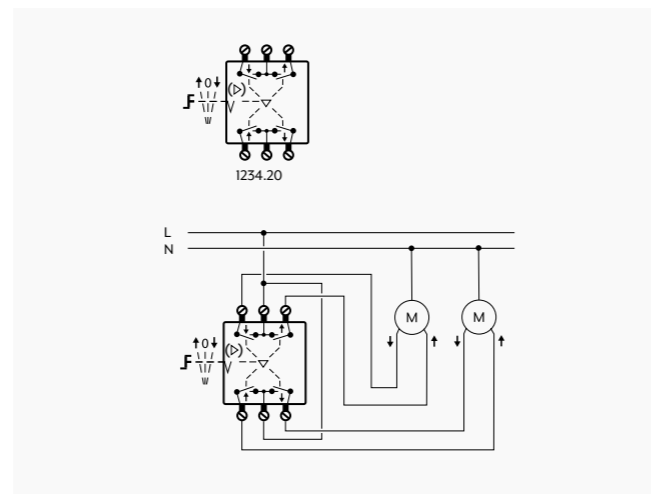
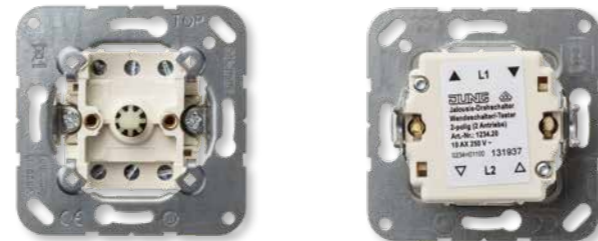


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit beiliegender Arretierung als Taster verwendbar

Jalousie-Drehschalter Wendeschalter/
-taster 2-pol. (2 Antriebe), 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 1234.20

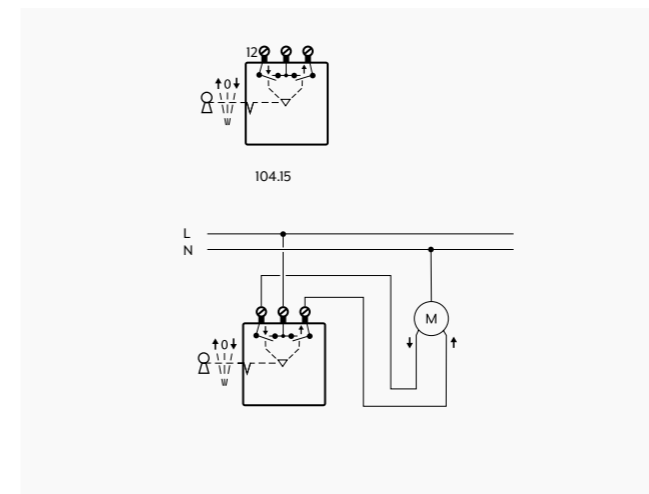
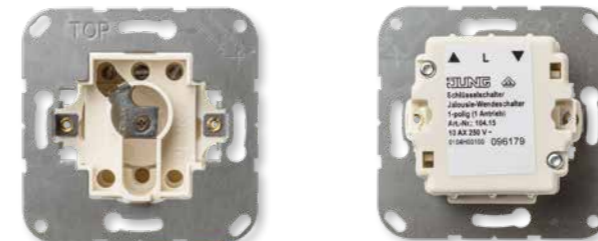


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit beiliegender Arretierung als Taster verwendbar

Schlüsselschalter ohne Demontage-
schutz, 10 AX 250 V ~, Jalousie-Wende-
schalter, 1-pol. (1 Antrieb), ohne Krallen

ART.-NR.: 104.15

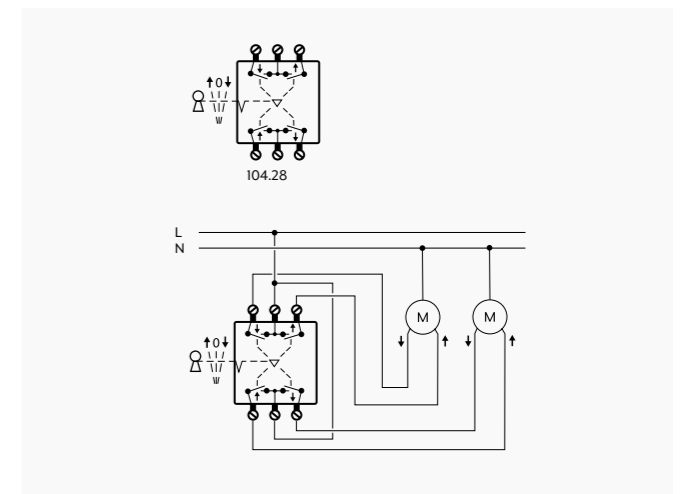
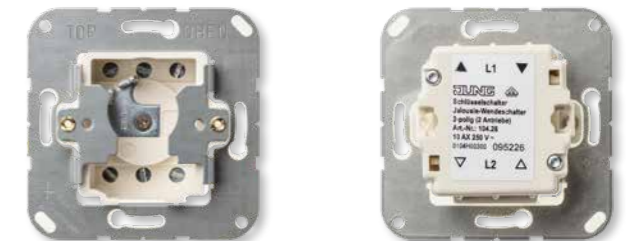


BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- nicht für Montage in Aufputz-Kappen geeignet
- Einbautiefe: min. 55 mm
- Zylinderbündige Abdeckung

Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, 10 AX 250 V ~, Jalousie-Wende-
schalter, 2-pol. (2 Antriebe), ohne Krallen

ART.-NR.: 104.28



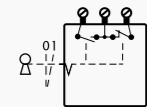
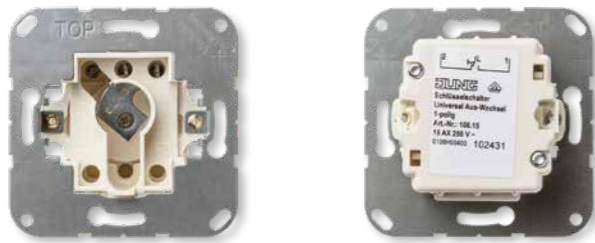
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- Demontage der Schlüsselschalter-Abdeckung nur möglich, wenn Schloss in Entriegelungsposition

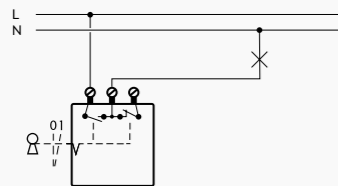
Schlüsselschalter ohne Demontage-
schutz, 16 AX 250 V ~, Universal Aus-
Wechselschalter, 1-pol., ohne Krallen



ART.-NR.: 106.15



106.15



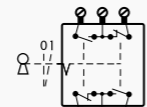
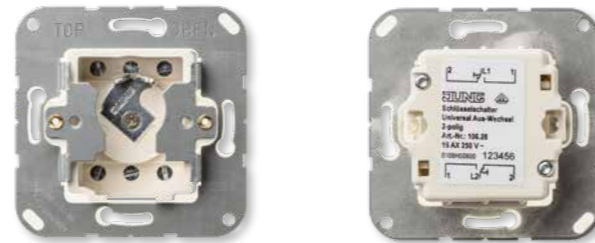
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- nicht für Montage in Aufputz-Kappen geeignet
- Einbautiefe: min. 55 mm
- Zylinderbündige Abdeckung

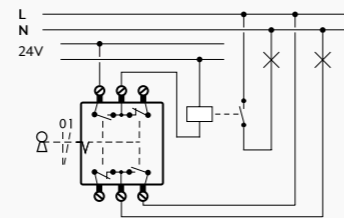
Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, 16 AX 250 V ~, Universal Aus-
Wechselschalter, 2-pol., ohne Krallen



ART.-NR.: 106.28



106.28



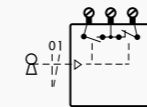
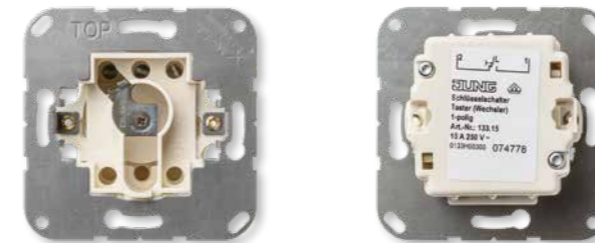
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- Demontage der Schlüsselschalter-Abdeckung nur möglich, wenn Schloss in Entriegelungsposition

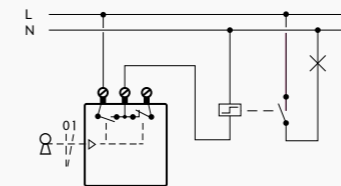
Schlüsselschalter ohne Demontage-
schutz, Taster (Wechsler), 1-pol.,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 133.15



133.15



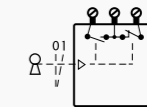
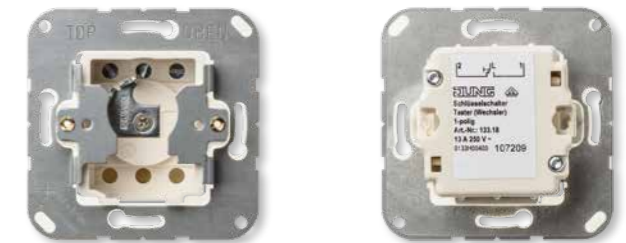
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- nicht für Montage in Aufputz-Kappen geeignet
- Einbautiefe: min. 55 mm
- Zylinderbündige Abdeckung

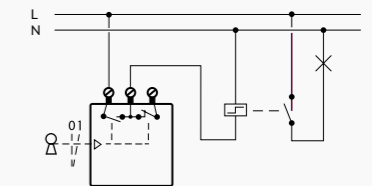
Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Taster (Wechsler), 1-pol.,
10 A 250 V ~



ART.-NR.: 133.18



133.18

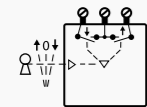
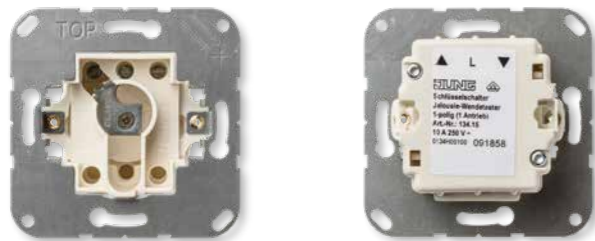


BESCHREIBUNG

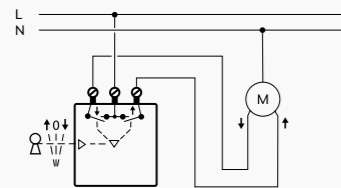
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- Demontage der Schlüsselschalter-Abdeckung nur möglich, wenn Schloss in Entriegelungsposition

Schlüsselschalter ohne Demontage-
schutz, Jalousie-Wendetaster, 1-pol.
(1 Antrieb), 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 134.15



134.15

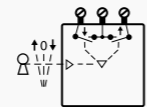
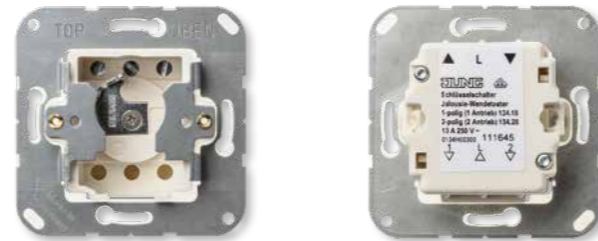


BESCHREIBUNG

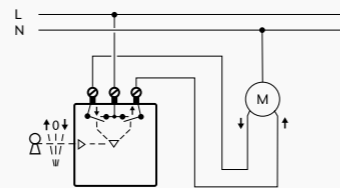
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- nicht für Montage in Aufputz-Kappen geeignet
- Einbautiefe: min. 55 mm
- Zylinderbündige Abdeckung

Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Jalousie-Wendetaster, 1-pol.
(1 Antrieb), 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 134.18



134.18

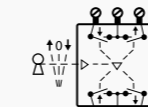
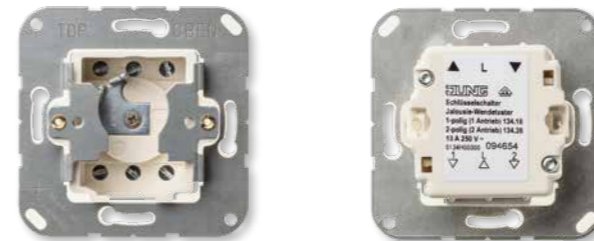


BESCHREIBUNG

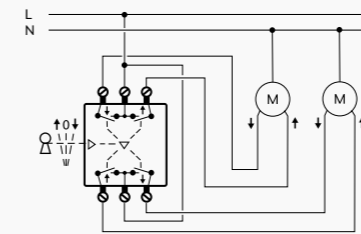
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- Demontage der Schlüsselschalter-Abdeckung nur möglich, wenn Schloss in Entriegelungsposition

Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Jalousie-Wendetaster, 2-pol.
(2 Antriebe), 10 A 250 V ~

ART.-NR.: 134.28



134.28

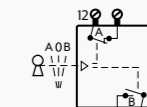
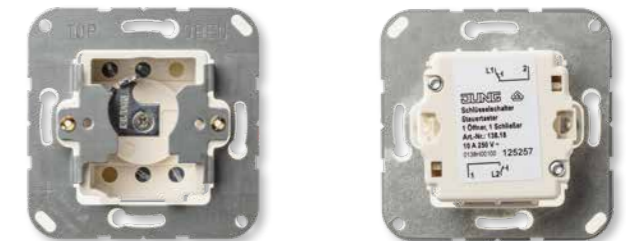


BESCHREIBUNG

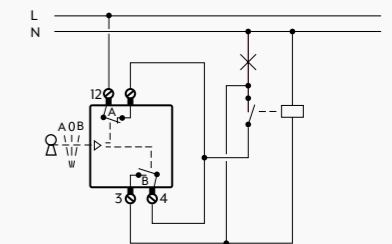
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- Demontage der Schlüsselschalter-Abdeckung nur möglich, wenn Schloss in Entriegelungsposition

Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Steuertaster 1 Öffner – 1 Schließer,
10 A 250 V ~

ART.-NR.: 138.18



138.18



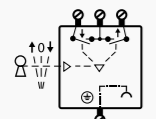
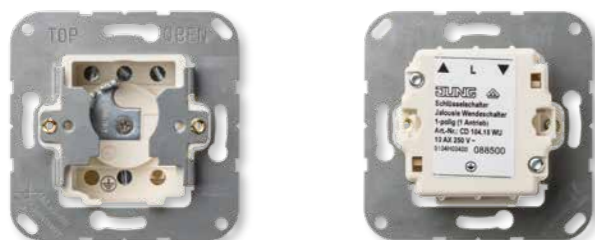
BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669) (Schraubbefestigung, ohne Befestigungskralen)
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- Demontage der Schlüsselschalter-Abdeckung nur möglich, wenn Schloss in Entriegelungsposition

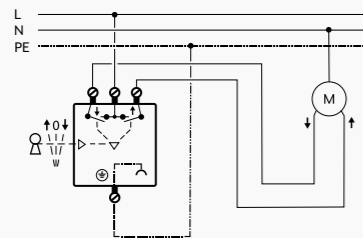
Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Jalousie-Wendeschalter 1-pol.
1 Antrieb, 10 AX 250 V~



ART.-NR.: CD 104.18 WU



CD 104.18 WU



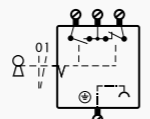
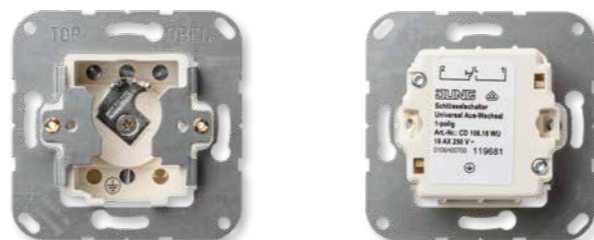
BESCHREIBUNG

- Schraubklemmen für Drähte bis 2,5 mm²
- Nur Schraubbefestigung ohne Krallen
- zum Verriegeln des Zylinders mit einer Gesamtlänge von ca. 40 mm
- Beachten Sie bei Verwendung eines Schließzylinders eines anderen Herstellers, dass der Zylinder nur auf einer Seite Zugang zum Schlüssel hat. (Andernfalls kann Wasser durch den Zylinder in das Schaltergehäuse gelangen. IP 44 ist somit nicht garantiert.)

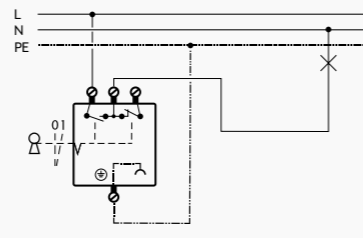
Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Universal Aus-Wechselschalter,
1-pol., 16 AX 250 V~



ART.-NR.: CD 106.18 WU



CD 106.18 WU



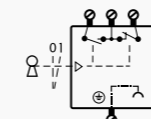
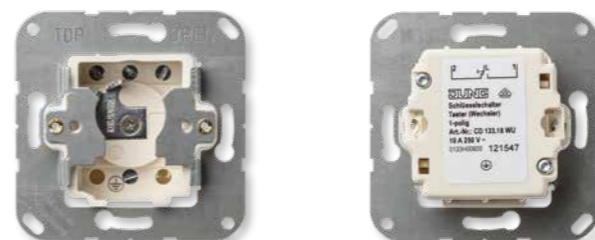
BESCHREIBUNG

- Schraubklemmen für Drähte bis 2,5 mm²
- nur Schraubbefestigung ohne Krallen
- zum Verriegeln des Zylinders mit einer Gesamtlänge von ca. 40 mm
- Beachten Sie bei Verwendung eines Schließzylinders eines anderen Herstellers, dass der Zylinder nur auf einer Seite Zugang zum Schlüssel hat. (Andernfalls kann Wasser durch den Zylinder in das Schaltergehäuse gelangen. IP 44 ist somit nicht garantiert.)

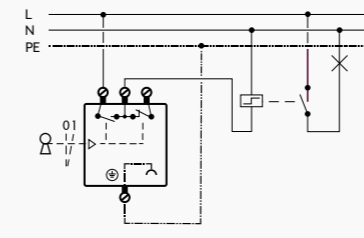
Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Taster (Wechsler), 1-pol.,
10 A 250 V~



ART.-NR.: CD 133.18 WU



CD 133.18 WU



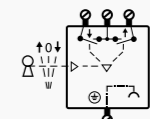
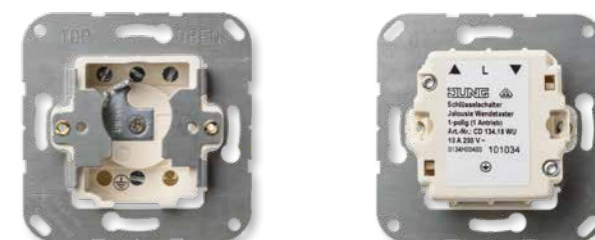
BESCHREIBUNG

- Schraubklemmen für Drähte bis 2,5 mm²
- Nur Schraubbefestigung ohne Krallen
- zum Verriegeln des Zylinders mit einer Gesamtlänge von ca. 40 mm
- Beachten Sie bei Verwendung eines Schließzylinders eines anderen Herstellers, dass der Zylinder nur auf einer Seite Zugang zum Schlüssel hat. (Andernfalls kann Wasser durch den Zylinder in das Schaltergehäuse gelangen. IP 44 ist somit nicht garantiert.)

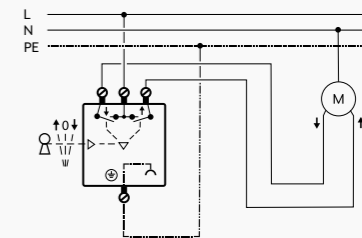
Schlüsselschalter mit Demontage-
schutz, Jalousie-Wendetaster, 1-pol.,
1 Antrieb, 10 A 250 V~



ART.-NR.: CD 134.18 WU



CD 134.18 WU



BESCHREIBUNG

- Schraubklemmen für Drähte bis 2,5 mm²
- Nur Schraubbefestigung ohne Krallen
- zum Verriegeln des Zylinders mit einer Gesamtlänge von ca. 40 mm
- Beachten Sie bei Verwendung eines Schließzylinders eines anderen Herstellers, dass der Zylinder nur auf einer Seite Zugang zum Schlüssel hat. (Andernfalls kann Wasser durch den Zylinder in das Schaltergehäuse gelangen. IP 44 ist somit nicht garantiert.)

Aufputzgeräte



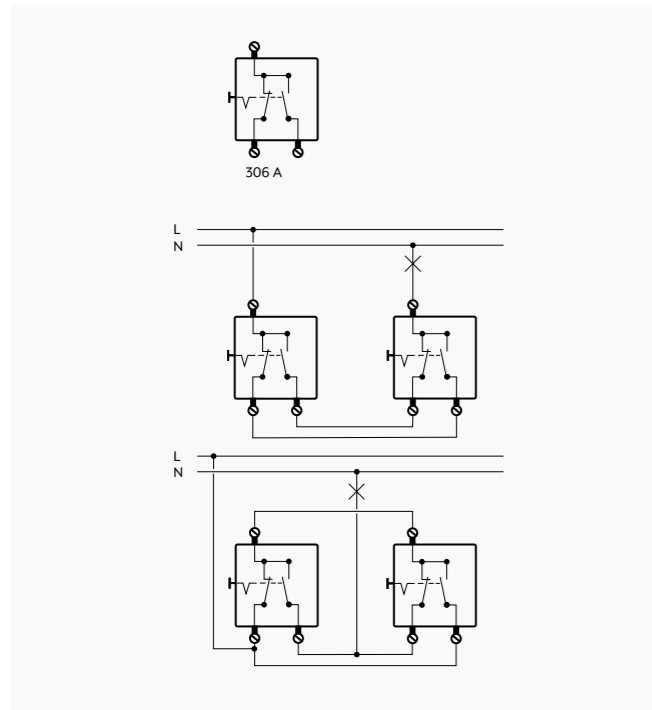
Montagefreundlich auf Putz.

Ideal für Bereiche, wo Stemmarbeiten für Leitungen nicht vorgenommen werden können oder sollen: Das JUNG Aufputzprogramm AP 600 eignet sich zur Neu- und Nachmontage im trockenen Innenraum, auf Holz, Beton oder Sichtmauerwerk.

Wippschalter, 10 AX, 250 V ~,
Universal Aus-Wechsel, besonders
flache Ausführung



ART.-NR.: 306 A



BESCHREIBUNG

- Maße 61 x 61 x 16,5 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

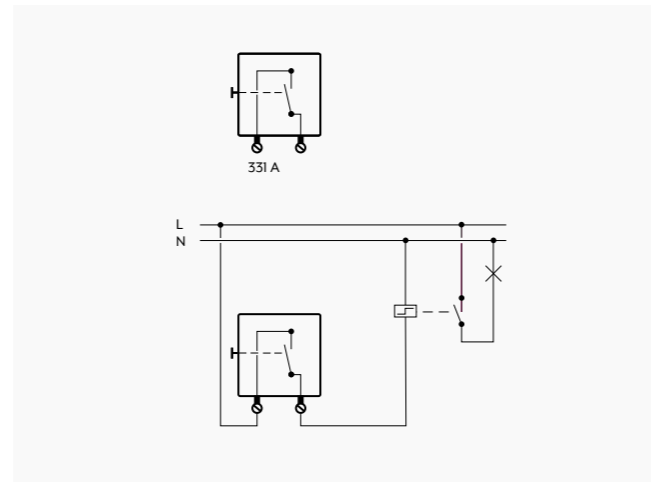


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 10 A, 250 V ~ (ohne Kalotte),
Schließer 1-pol., besonders flache
Ausführung, ohne Symbol



ART.-NR.: 331 A



BESCHREIBUNG

- besonders flache Ausführung – Maße 61 x 61 x 16,5 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

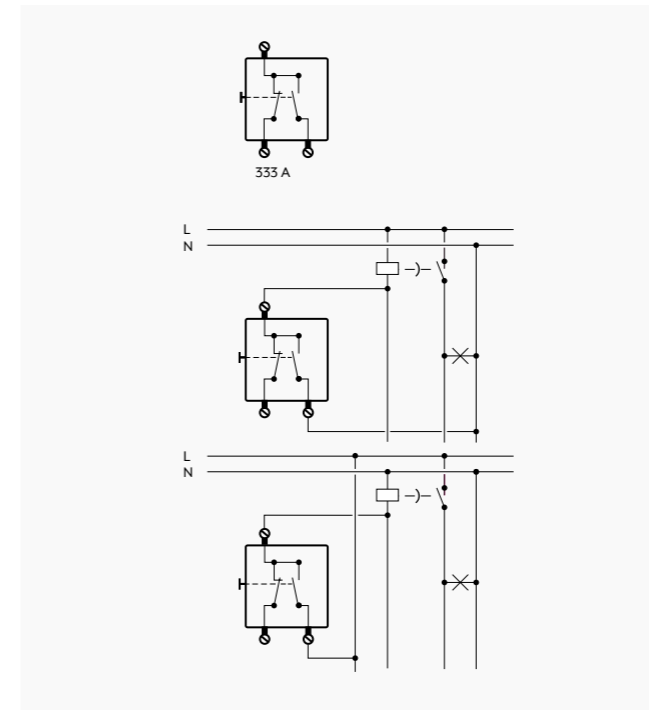


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 10 A, 250 V ~ (ohne Kalotte),
Wechsler 1-pol., besonders flache
Ausführung, ohne Symbol



ART.-NR.: 333 A



BESCHREIBUNG

- besonders flache Ausführung – Maße 61 x 61 x 16,5 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

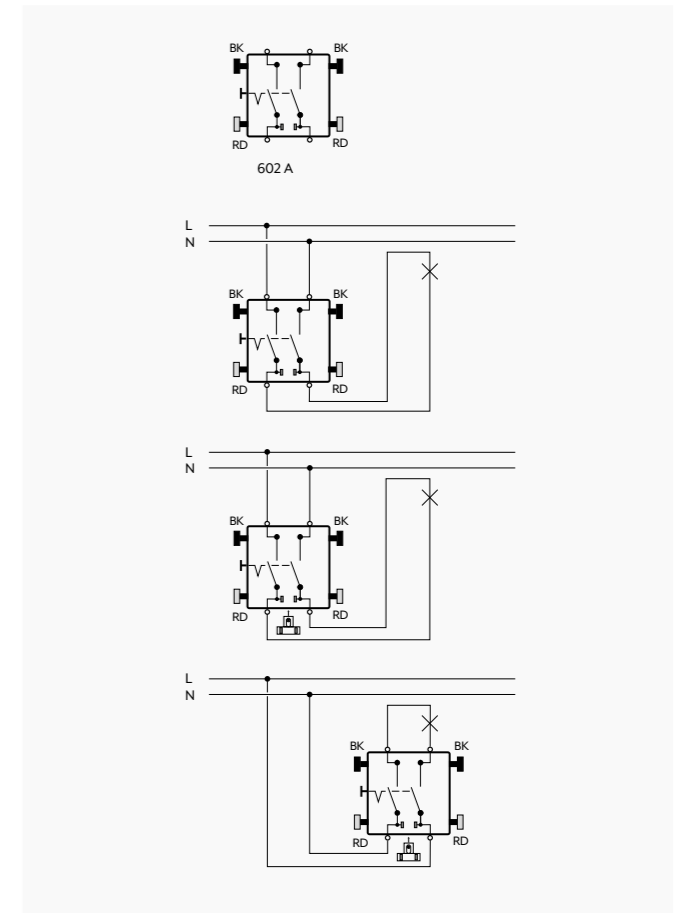
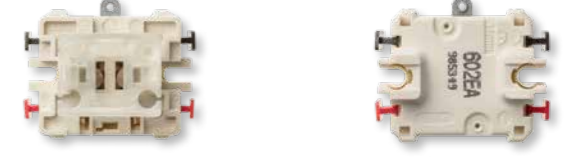


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Aus 2-pol.,
10 AX, 250 V ~, AP 600, weiß



ART.-NR.: 602 A



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff

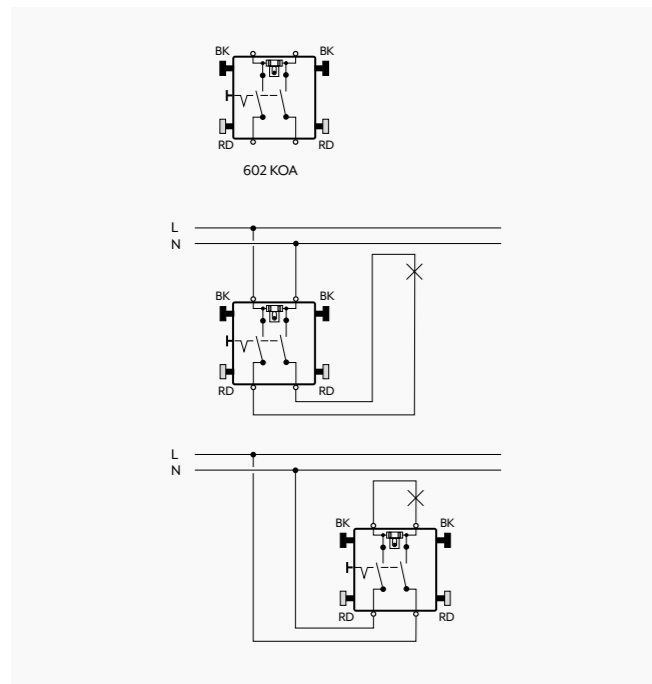
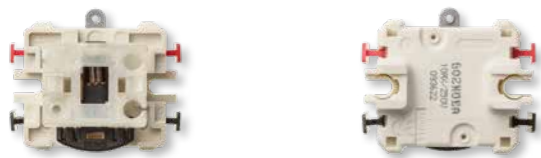


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter, Aus 2-pol.,
10 AX, 250 V ~, AP 600, weiß



ART.-NR.: 602 KOA



BESCHREIBUNG

- N-Leiter erforderlich
- mit orangefarbener Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff

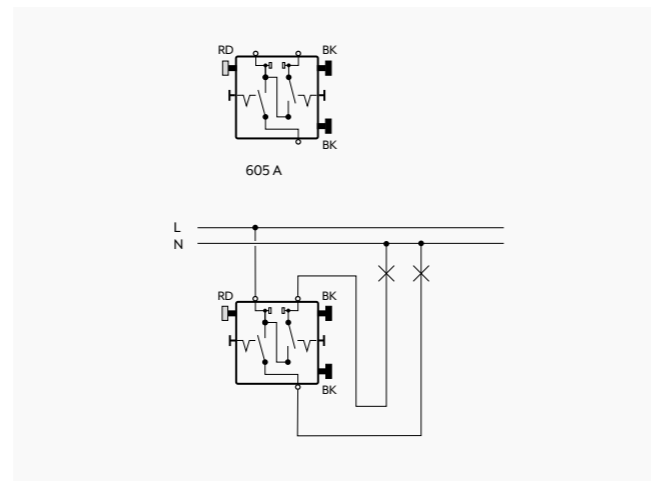


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter,
10 AX, 250 V ~, AP 600, weiß



ART.-NR.: 605 A



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff

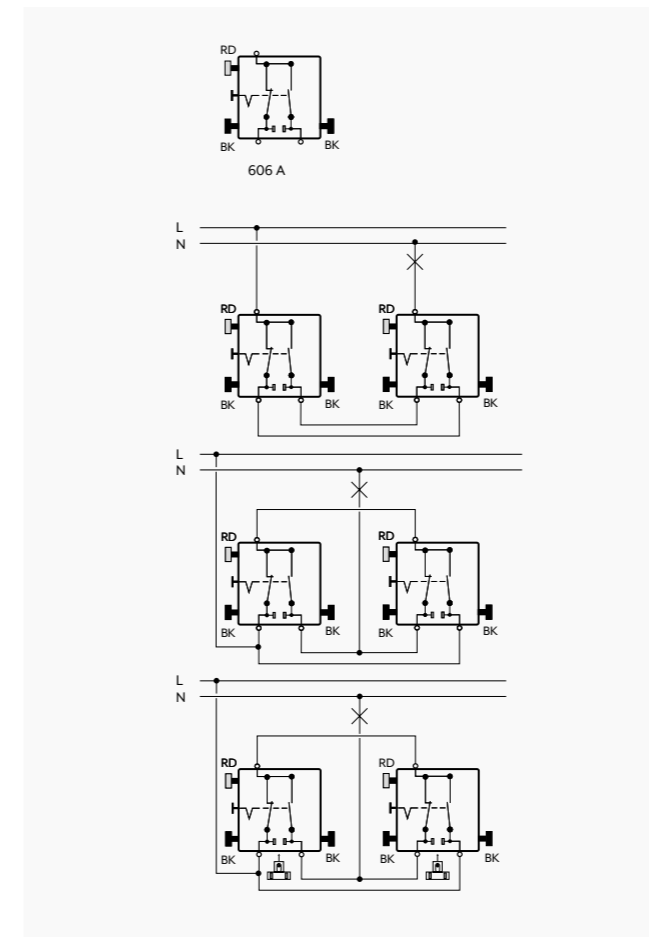
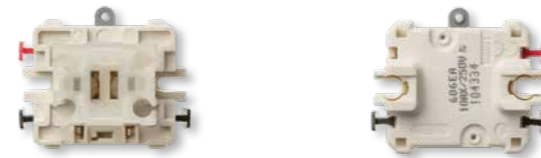


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Universal Aus-Wechsel,
10 AX, 250 V ~, AP 600, weiß



ART.-NR.: 606 A



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff

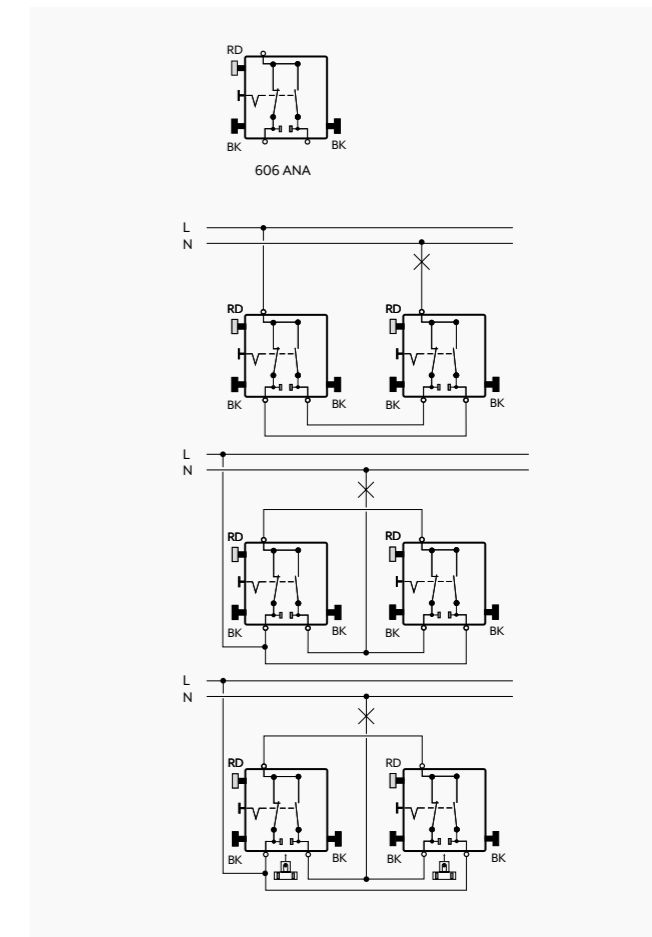


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX, 250 V ~,
mit Schriftfeld, AP 600, weiß



ART.-NR.: 606 ANA



BESCHREIBUNG

- mit Schriftfeld 9 x 40 mm
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

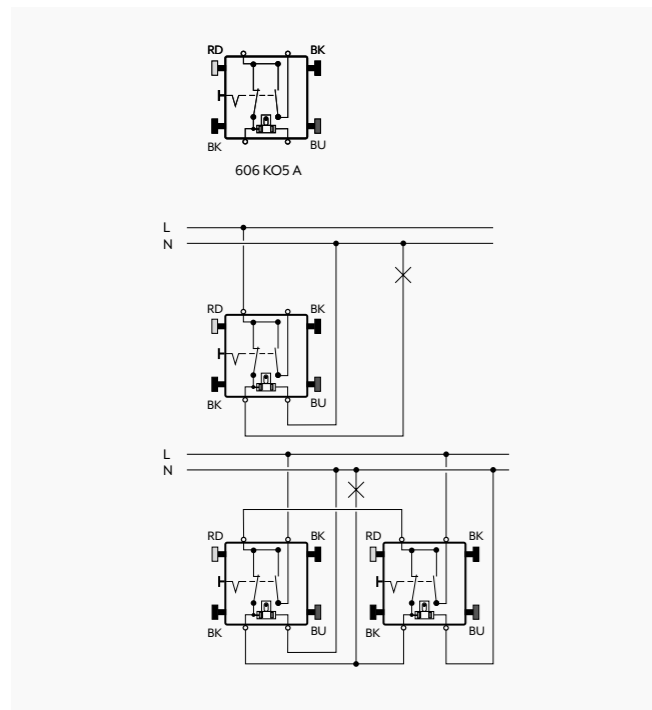
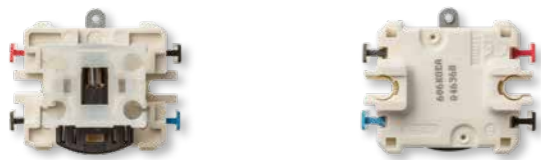


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX, 250 V ~,
AP 600, weiß



ART.-NR.: 606 KO5 A



BESCHREIBUNG

- N-Leiter erforderlich
- mit Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff

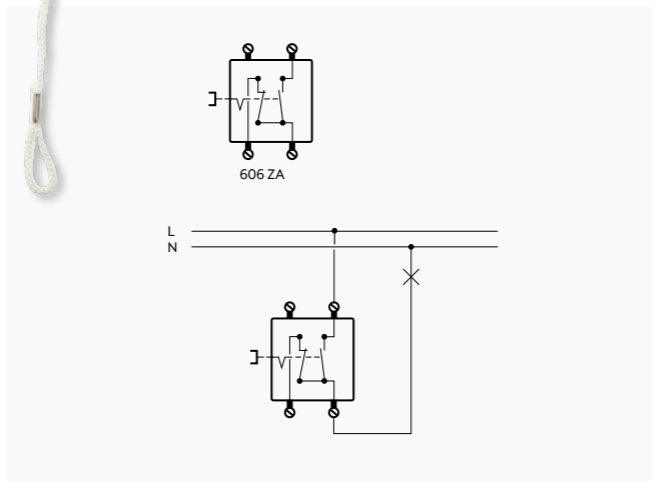
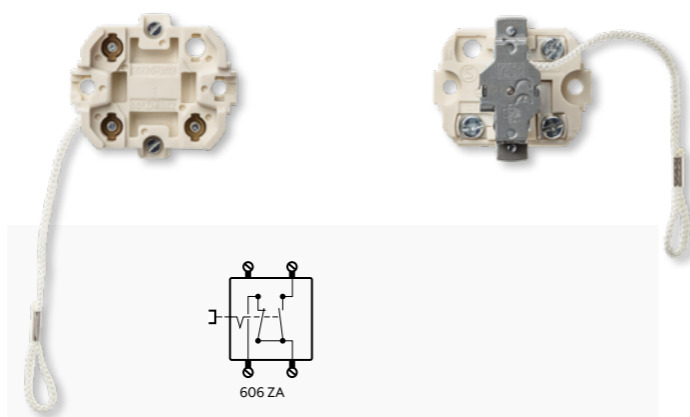


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Zug-Wechselschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX, 250 V ~,
AP 600, weiß



ART.-NR.: 606 ZA



BESCHREIBUNG

- für Wand- und Deckenmontage
- Zugschnur ca. 50 mm lang
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

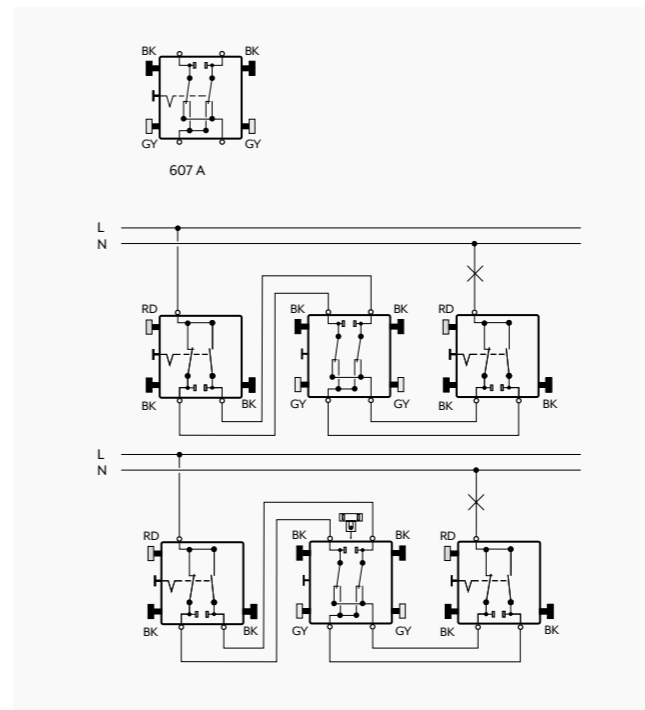


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Kreuz,
10 AX, 250 V ~, AP 600, weiß



ART.-NR.: 607 A



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff

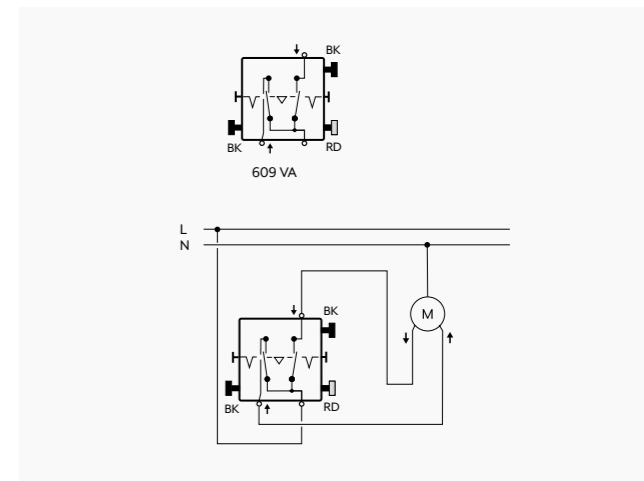


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Wippschalter,
Schalter I-pol. (1 Antrieb), 250 V ~,
AP 600, weiß



ART.-NR.: 609 VA



BESCHREIBUNG

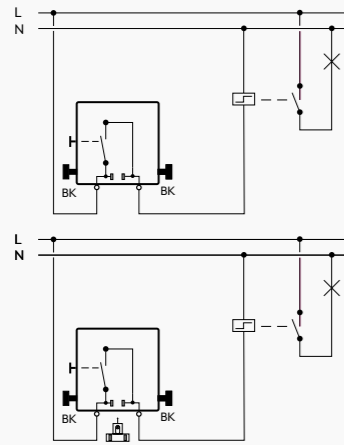
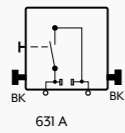
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 1-pol. Schließer,
10 A 250 V ~, AP 600

ART.-NR.: 631 A



BESCHREIBUNG

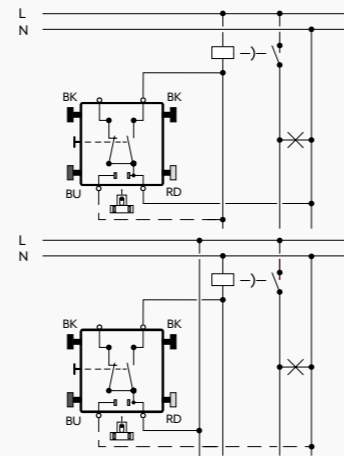
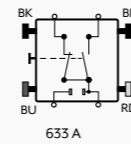
- mit Zugeinsatz in Zugtaster zu verwandeln
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 1-pol. Wechsler mit N-Klemme,
10 A 250 V, AP 600

ART.-NR.: 633 A



BESCHREIBUNG

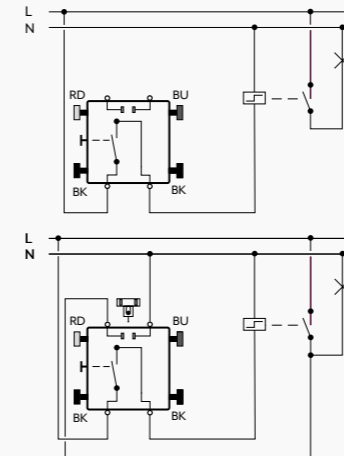
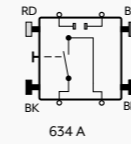
- mit Zugeinsatz in Zugtaster zu verwandeln
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 1-pol. Schließer mit separaten
Meldekontakten, 10 A 250 V, AP 600

ART.-NR.: 634 A



BESCHREIBUNG

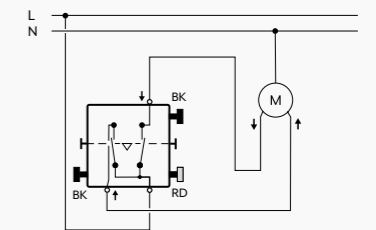
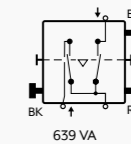
- Mit Zugeinsatz in Zugtaster zu verwandeln
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Wippschalter, Taster 1-pol.
(1 Antrieb), 250 V ~, AP 600, weiß

ART.-NR.: 639 VA



BESCHREIBUNG

- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

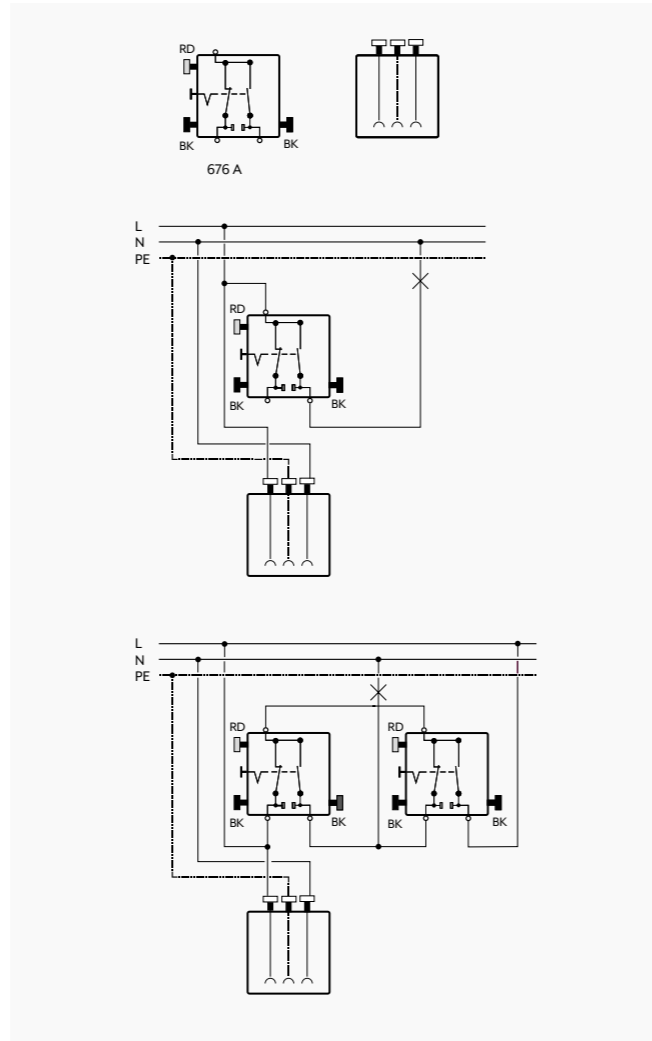
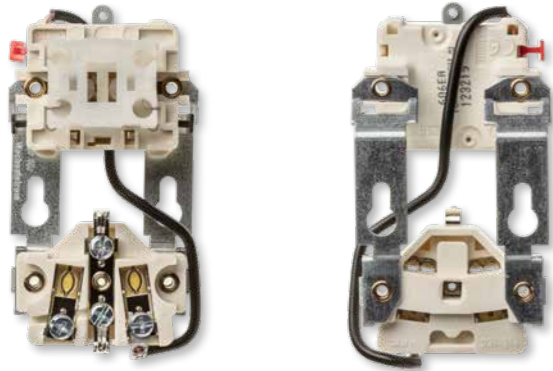


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

SCHUKO® Steckdose 16 A 250 V ~ mit Schalter Universal Aus-Wechsel,
10 AX 250 V ~, AP 600, weiß



ART.-NR.: 676 A



BESCHREIBUNG

- Gehäuse 61 x 116 x 47 mm
- mit Schraubklemmen (Steckdose) für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- mit Federklemmen (Schalter) für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 bzw. DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)
- Bodenplatte aus flammwidrigem Kunststoff



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

JUNG



Holz in der Hütte?

Das Aufputzprogramm AP 600 von JUNG eignet sich ideal zur Neu- und Nachmontage auf Untergründen wie z. B. Holz.

Spritzwassergeschützte Aufputzgeräte

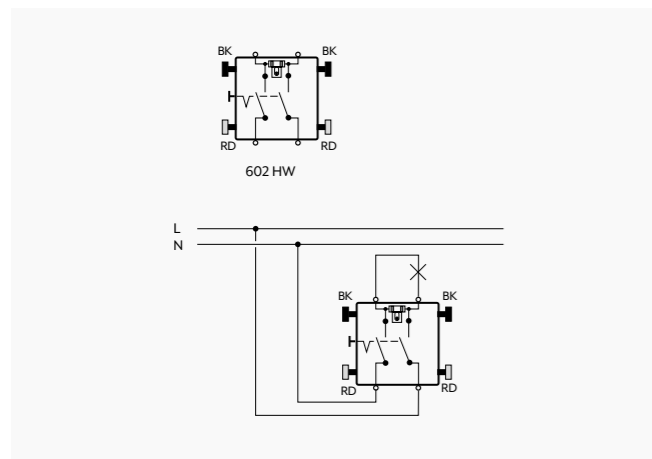


Geschützt vor Spritzwasser.

Die Aufputzprogramme WG 800 und WG 600 haben die Schutzart IP 44. Damit tragen sie einen Schutz gegen allseitiges Spritzwasser. Darüber hinaus sind die JUNG Aufputzschalter witterungs- und weitestgehend UV-beständig. Die Gehäuse bestehen bei WG 800 aus bruchsicherem Thermoplast und bei WG 600 aus Duroplast. All das macht sie besonders robust und sicher.

Heizungsschalter, Aus 2-pol.,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 602 HW



BESCHREIBUNG

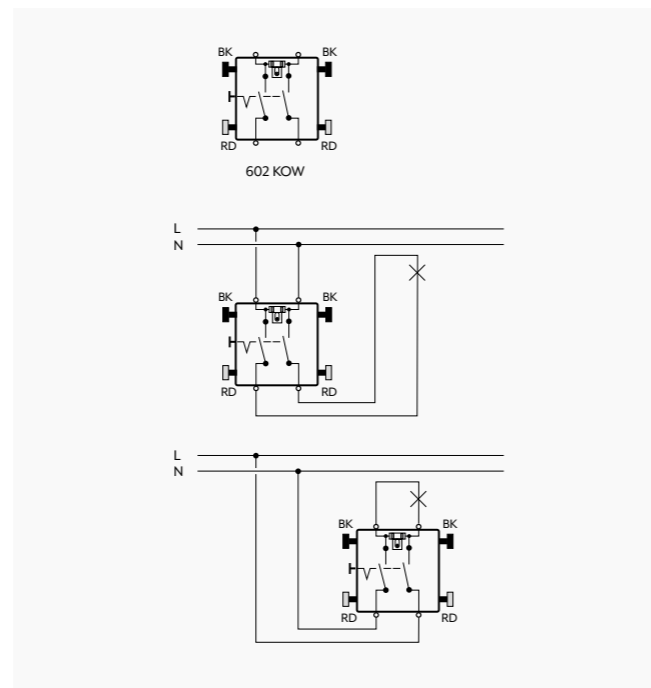
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter, Aus 2-pol.,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 602 KOW



BESCHREIBUNG

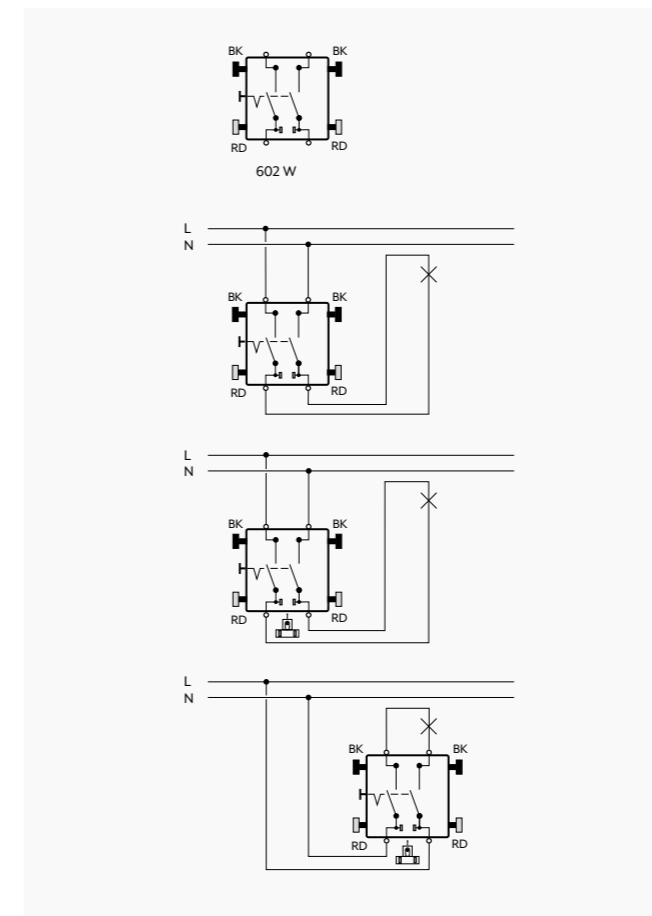
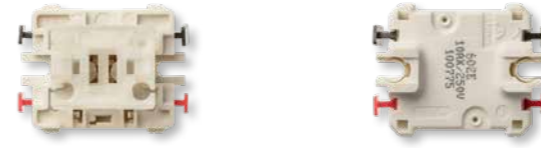
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter,
Aus 2-pol., 10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 602 W



BESCHREIBUNG

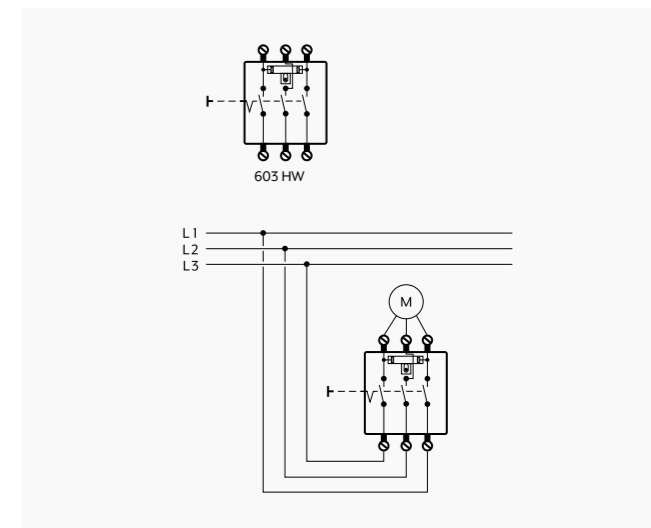
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- Gehäuse 70 x 90 x 47 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Heizungsschalter, Aus 3-pol.,
16 AX 400 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 603 HW



BESCHREIBUNG

- mit roter Kalotte und Glühlampe
- Gehäuse 70 x 90 x 47 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

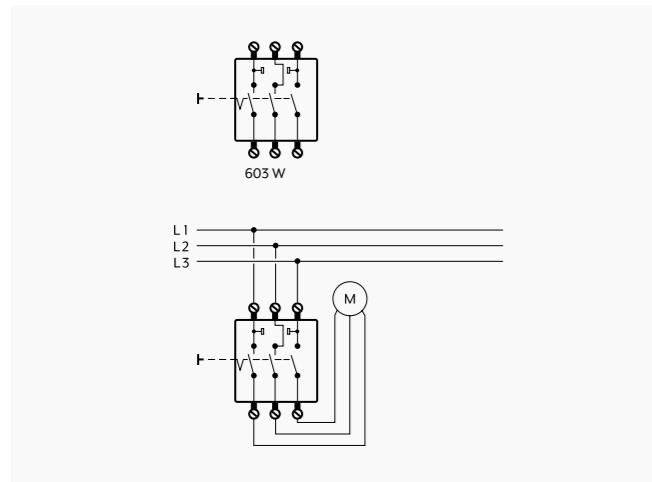


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Aus 3-pol.,
16 AX 400 V ~, IP 44, WG 600



ART.-NR.: 603 W



BESCHREIBUNG

- Gehäuse 70 x 90 x 47 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (400 V oder 230 V)

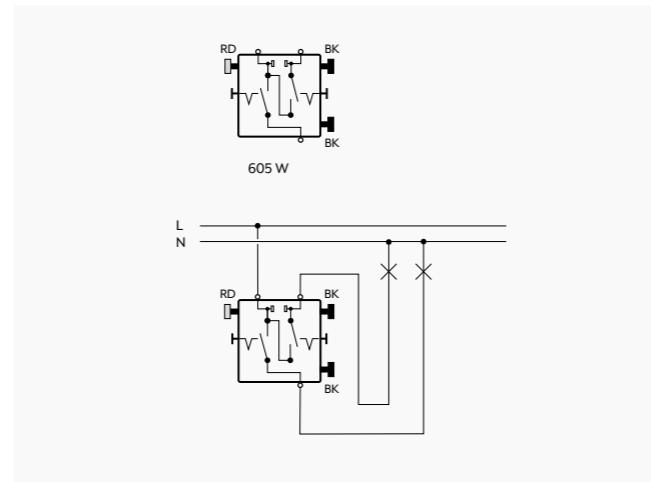
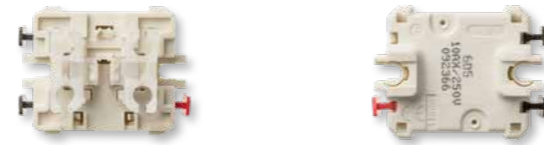


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Serien,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600



ART.-NR.: 605 W



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V)

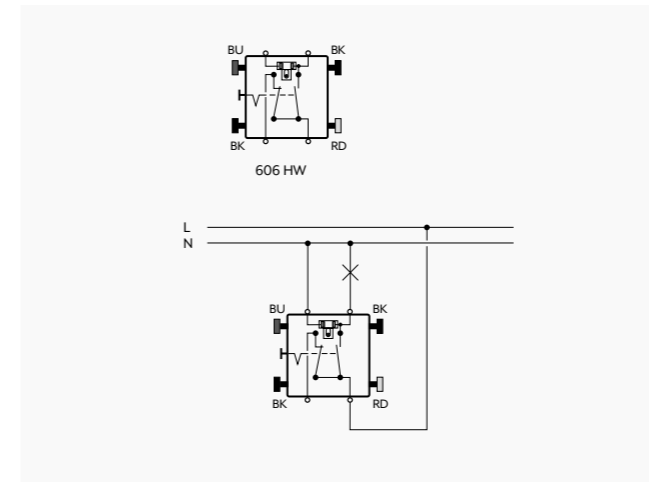
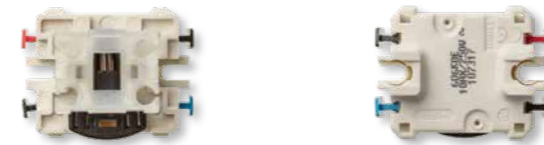


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Heizungsschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 600



ART.-NR.: 606 HW



BESCHREIBUNG

- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

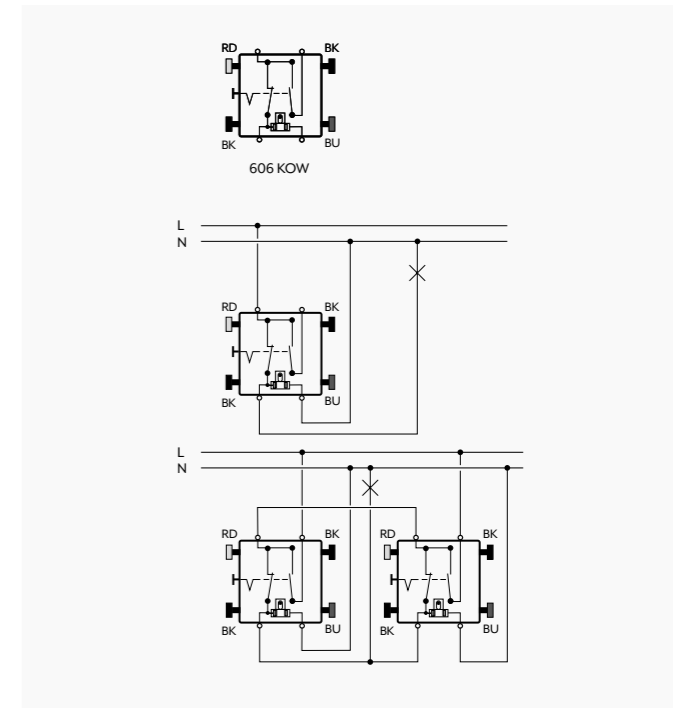


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 600



ART.-NR.: 606 KOW



BESCHREIBUNG

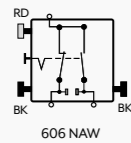
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



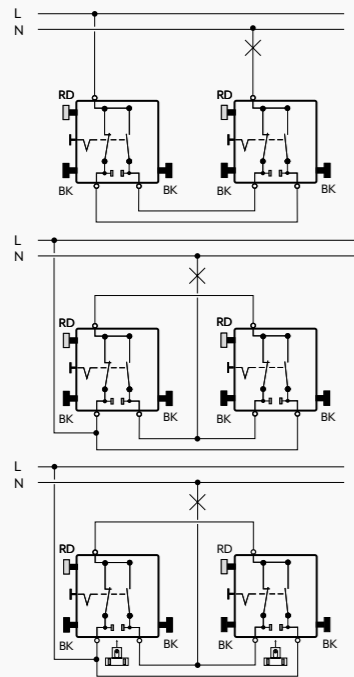
Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
mit Schriftfeld, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 606 NAW



606 NAW



BESCHREIBUNG

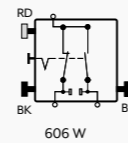
- mit Schriftfeld 17 x 72 mm
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



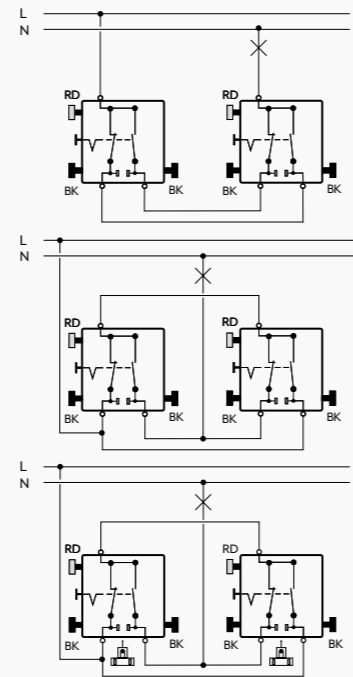
Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Universal Aus-Wechsel,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 606 W



606 W



BESCHREIBUNG

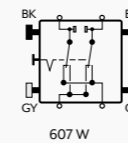
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



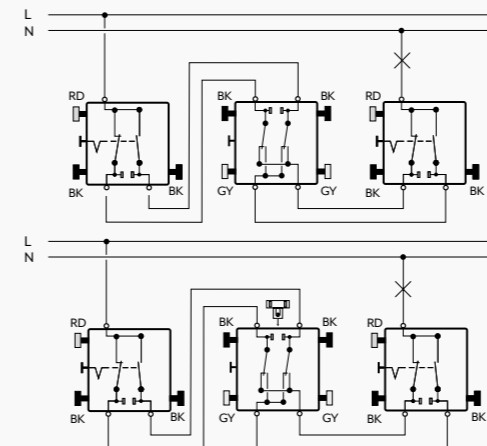
Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Kreuz,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 607 W



607 W



BESCHREIBUNG

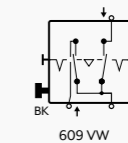
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



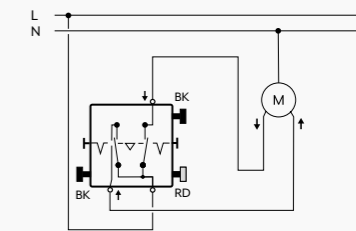
Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Wippschalter,
Schalter I-pol. (1 Antrieb), AX 250 V ~,
IP 44, WG 600

ART.-NR.: 609 VW



609 VW



BESCHREIBUNG

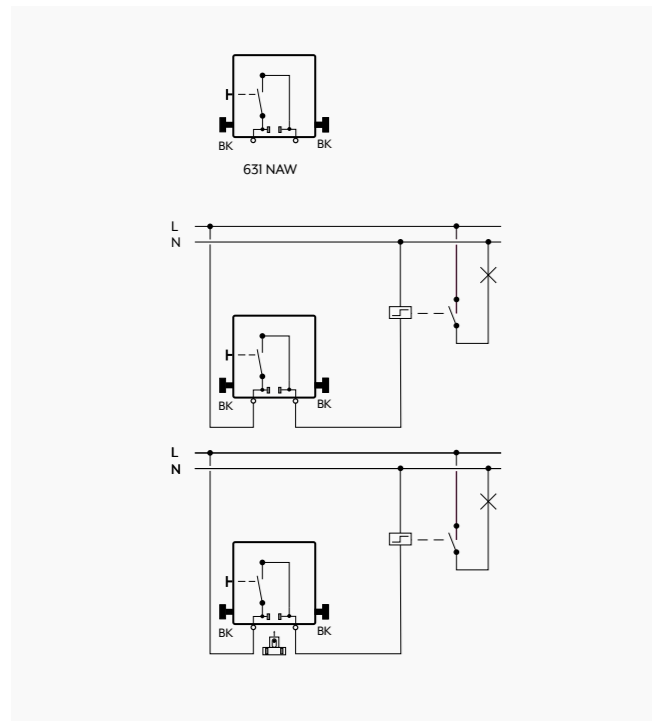
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 1-pol., Schließer 250 V ~,
mit Schriftfeld, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 631 NAW



BESCHREIBUNG

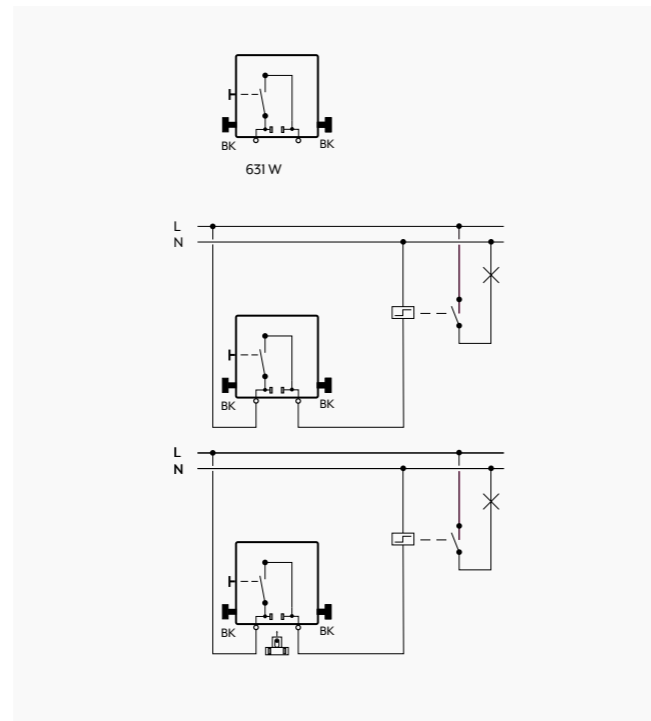
- mit Schriftfeld 17 x 72 mm
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 1-pol., 10 A 250 V ~
(ohne Kalotte), IP 44, WG 600

ART.-NR.: 631 W



BESCHREIBUNG

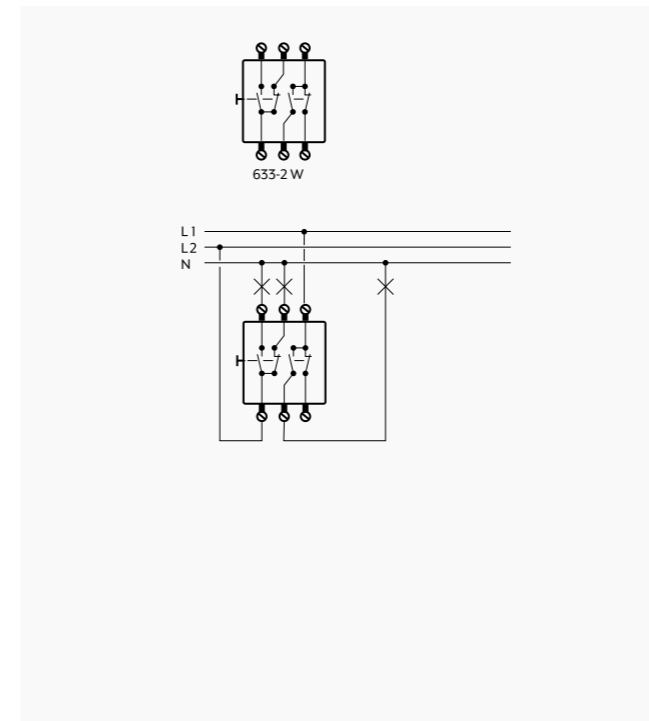
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 2-pol., 10 A 250 V ~
(ohne Kalotte), IP 44, WG 600

ART.-NR.: 633-2 W



BESCHREIBUNG

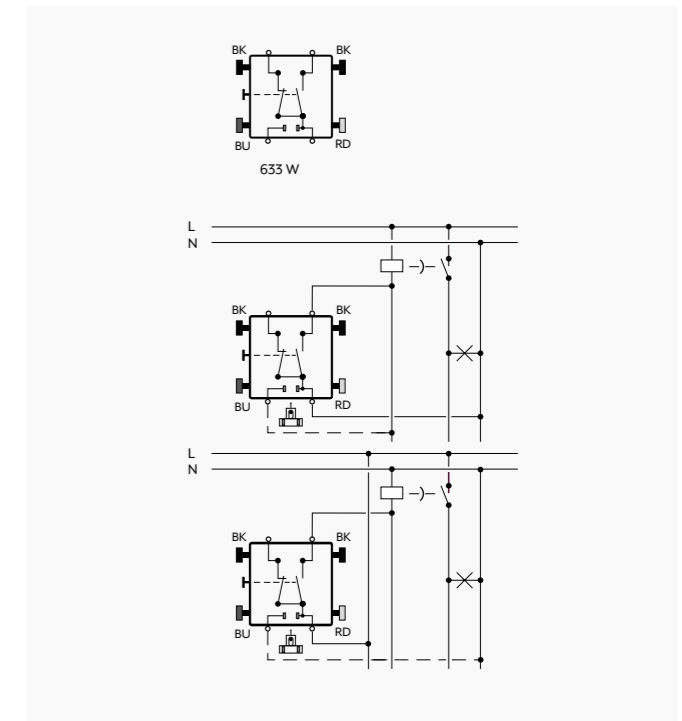
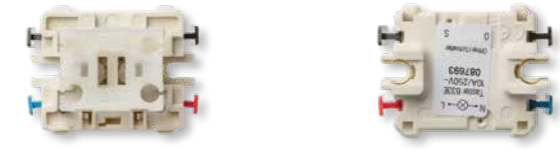
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 1-pol., 10 A 250 V ~
(ohne Kalotte), IP 44, WG600

ART.-NR.: 633 W



BESCHREIBUNG

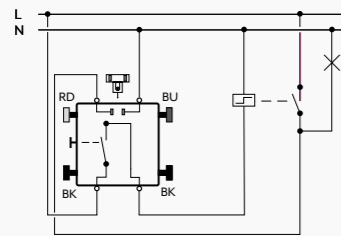
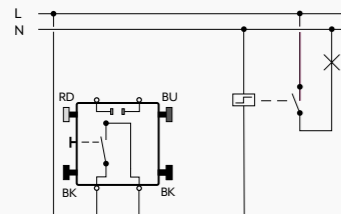
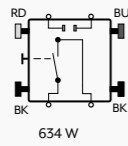
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 1-pol., 10 A 250 V ~
(ohne Kalotte), IP 44, WG 600

ART.-NR.: 634 W



BESCHREIBUNG

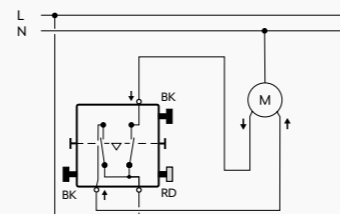
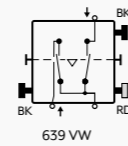
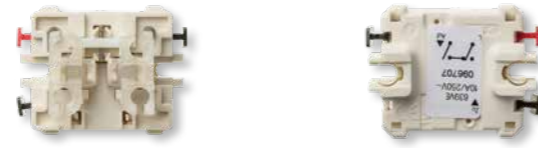
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Wippschalter, Taster 1-pol.
(1 Antrieb), AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 639 VW



BESCHREIBUNG

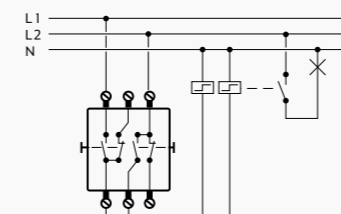
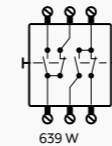
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Doppel-Taster 10 A 250 V ~
IP 44, WG 600

ART.-NR.: 639 W



BESCHREIBUNG

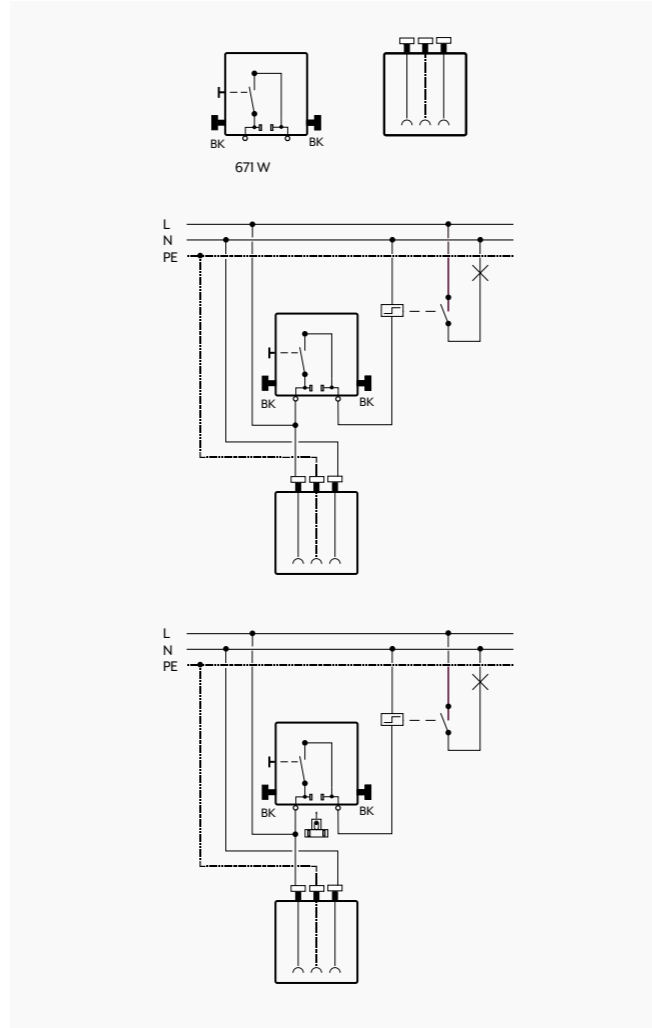
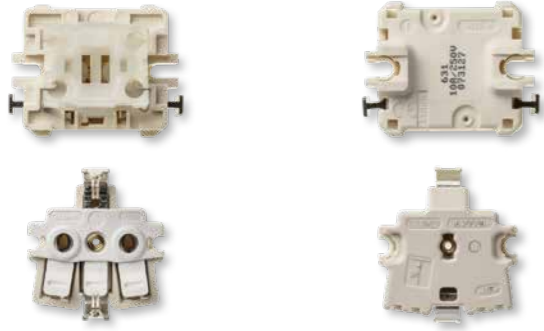
- mit Symbolsortiment
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Symbolsortiment: 2x neutral (weiß); 1x grün mit Aufdruck I; 1x rot mit Aufdruck O



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

SCHUKO® Steckdose 16 A 250 V ~
mit Taster 10 A 250 V ~ (ohne Kalotte), WG 600

ART.-NR.: 671 W



BESCHREIBUNG

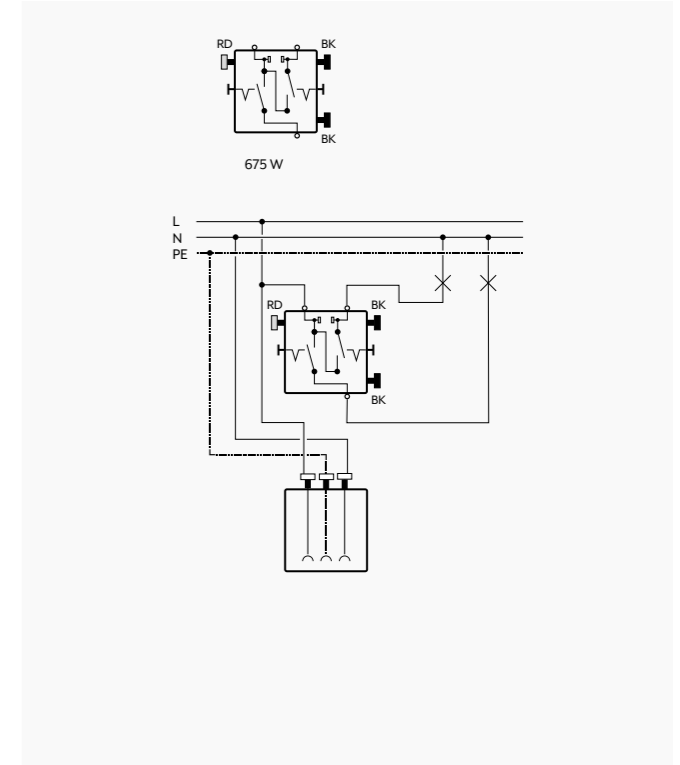
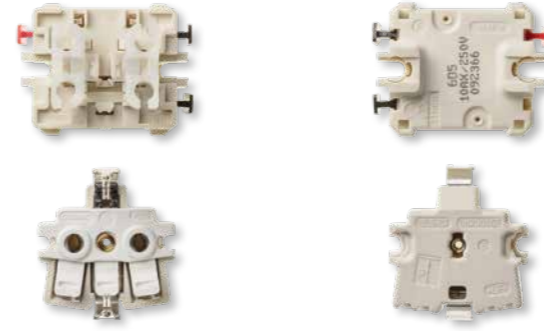
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 bzw. DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Gehäuse 70 x 140 x 47 mm
- 2 Leitungseinführungen
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung) (230 V/Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

SCHUKO® Steckdose 16 A 250 V ~
mit Serienschalter, 10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600

ART.-NR.: 675 W



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 bzw. DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Gehäuse 70 x 140 x 47 mm, 2 Leitungseinführungen
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V)

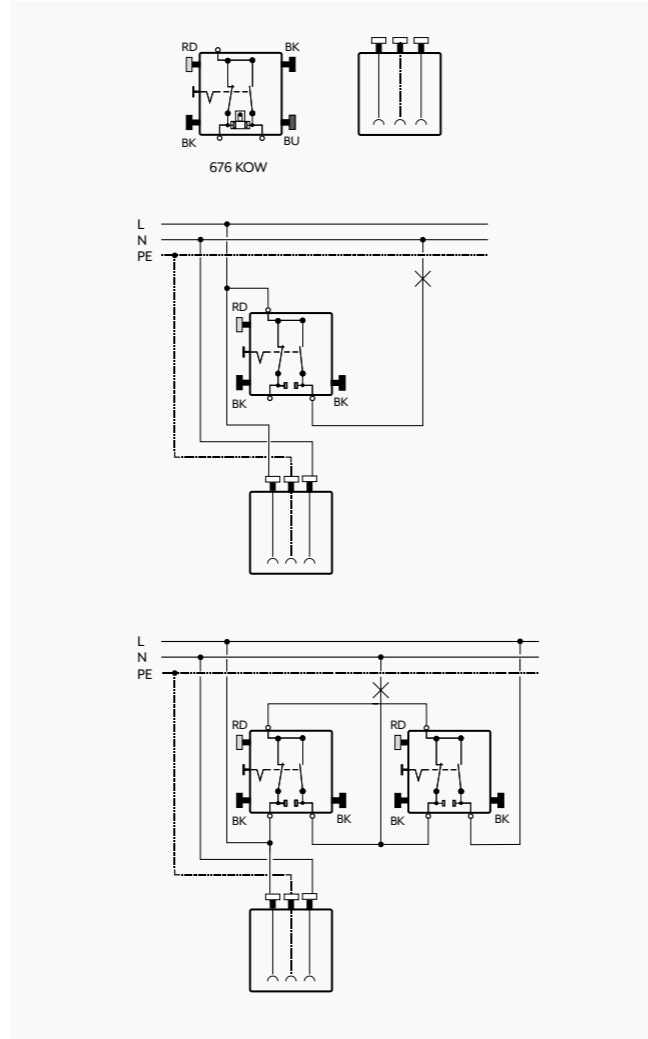
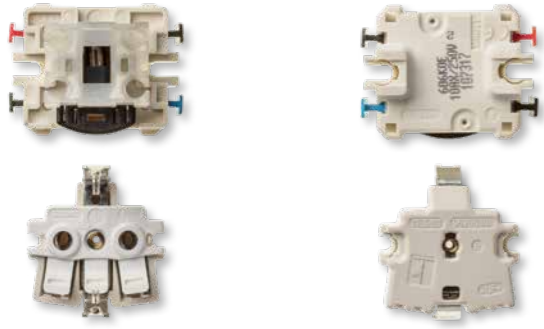


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

SCHUKO® Steckdose 16 A 250 V ~ mit Wipp-Kontrollschalter
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600



ART.-NR.: 676 KOW



BESCHREIBUNG

- N-Leiter erforderlich
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 bzw. DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Gehäuse 70 x 140 x 47 mm
- 2 Leitungseinführungen
- mit roter Kalotte und Glühlampe

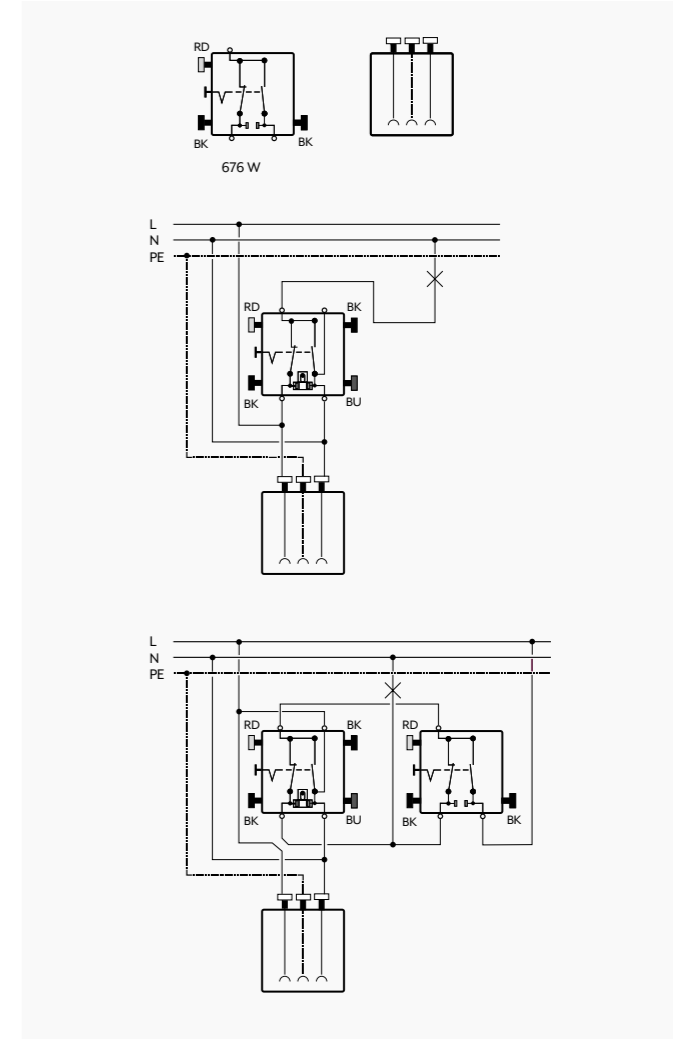
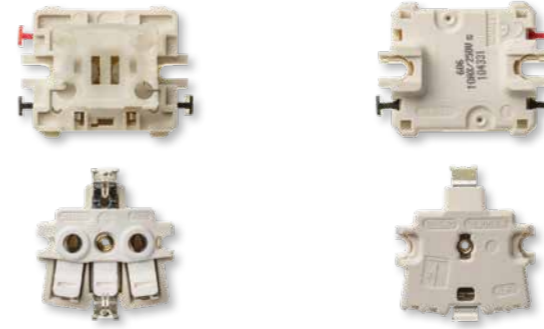


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

SCHUKO® Steckdose 16 A 250 V ~ mit Schalter Universal Aus-Wechsel,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 600



ART.-NR.: 676 W



BESCHREIBUNG

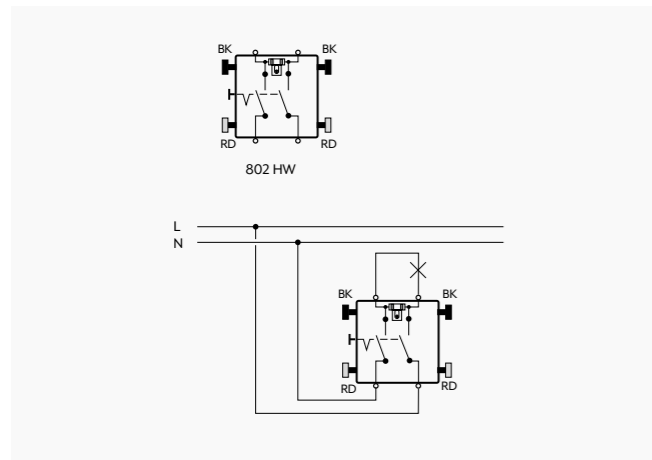
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 bzw. DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Gehäuse 70 x 140 x 47 mm
- 2 Leitungseinführungen
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Heizungsschalter, Aus 2-pol.,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 802 HW



BESCHREIBUNG

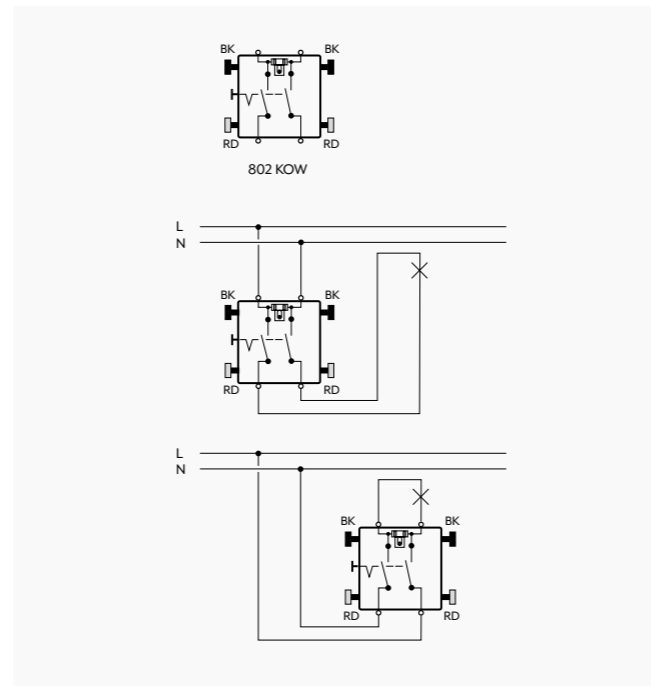
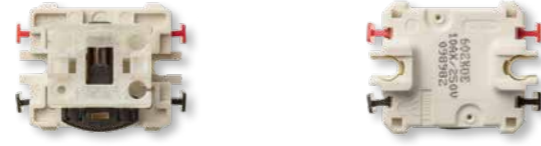
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter, Aus 2-pol.,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 802 KOW



BESCHREIBUNG

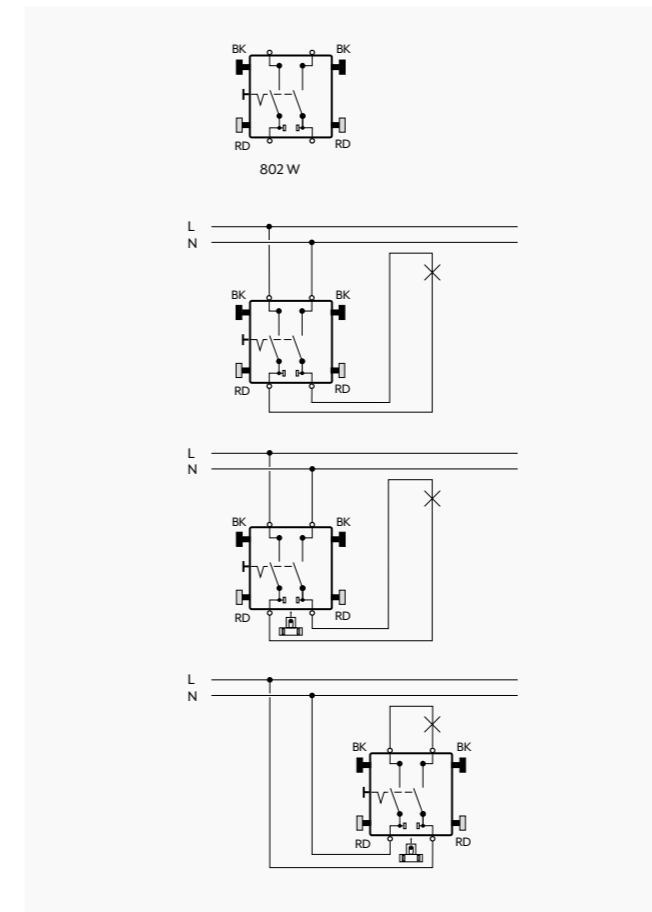
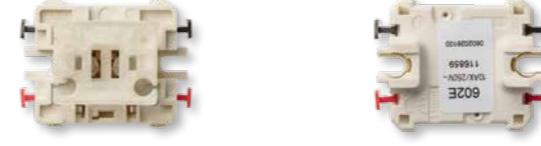
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Aus 2-pol.,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 802 W



BESCHREIBUNG

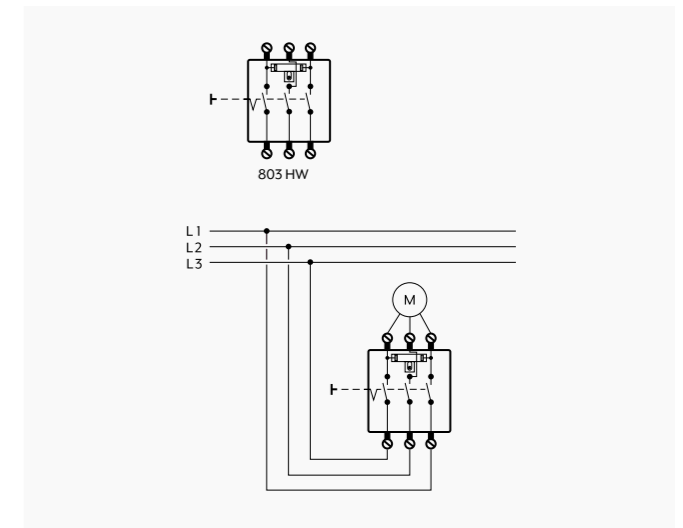
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Heizungsschalter, Aus 3-pol.,
16 AX 400 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 803 HW



BESCHREIBUNG

- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

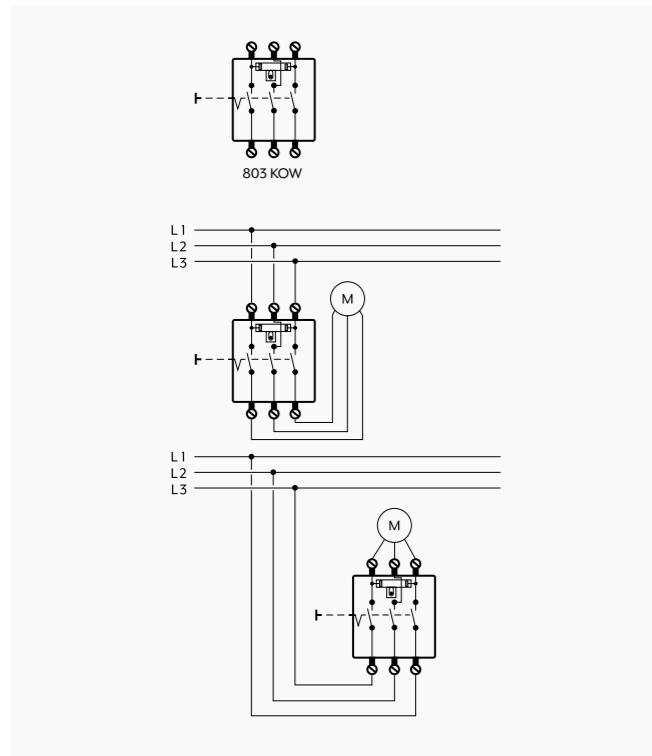


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter, Aus 3-pol.,
16 AX 400 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 803 KOW



BESCHREIBUNG

- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

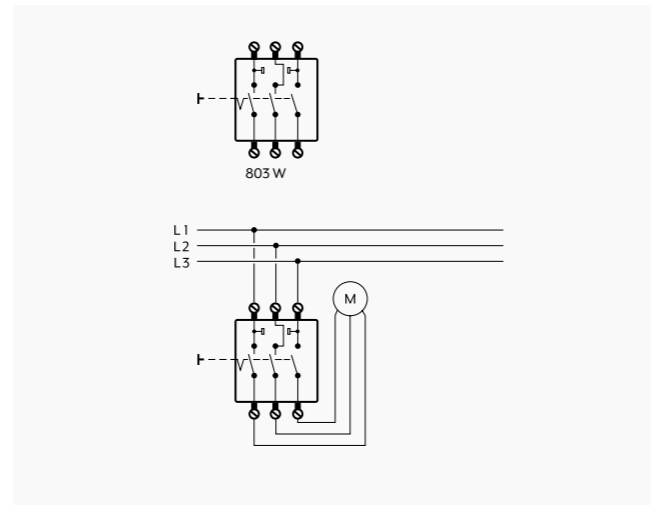


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Aus 3-pol.,
16 AX 400 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 803 W



BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 4 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung)

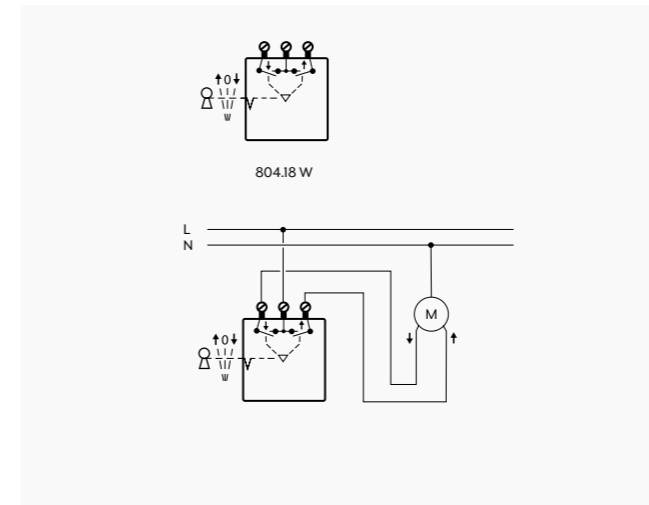


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Jalousie-Wendeswitcher, 1-pol. (1 Antrieb),
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 804.18 W



BESCHREIBUNG

- Verriegelungsplatte integriert
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schriftfeld 9 x 50 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

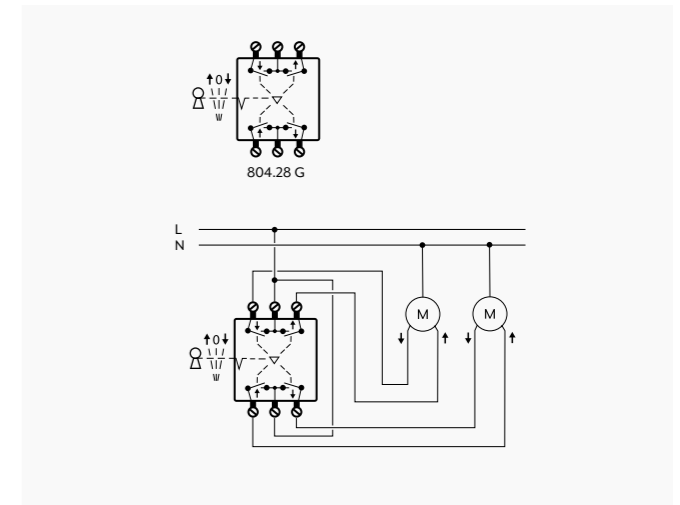


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Jalousie-Wendeswitcher, 2-pol. (2 Antriebe),
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 804.28 G



BESCHREIBUNG

- Lieferung ohne Verriegelungsplatte
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit 1 Einführung M 20 x 1,5 unten
- mit PE-Klemme
- Gehäuse aus Alu-Druckguss 90 x 75 x 65 mm
- Gehäusefarbe: silber-grau (ähnlich RAL 7001)
- Abdeckung: anthrazit metallic
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

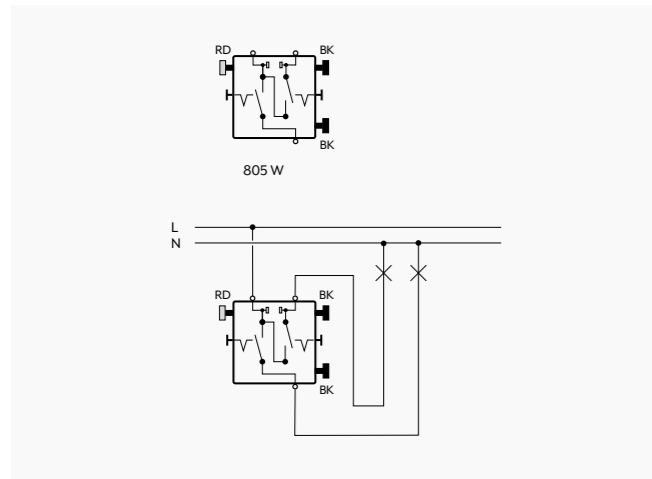


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Serien, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 800



ART.-NR.: 805 W



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V)

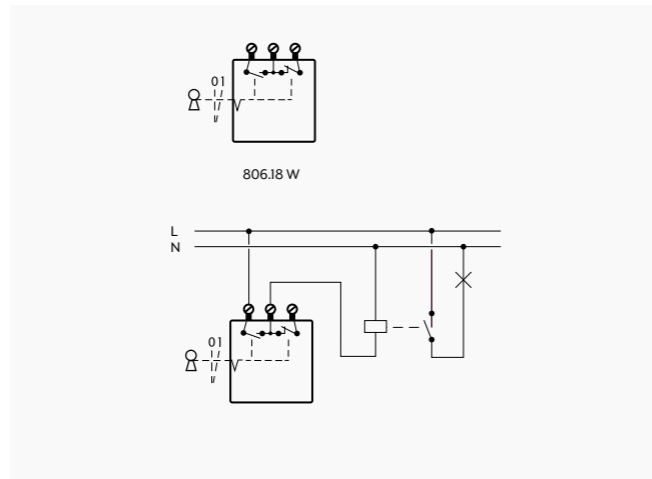


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Universal Aus-Wechselschalter, 1-pol.,
16 AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 806.18 W



BESCHREIBUNG

- Verriegelungsplatte integriert
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schriftfeld 9 x 50 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

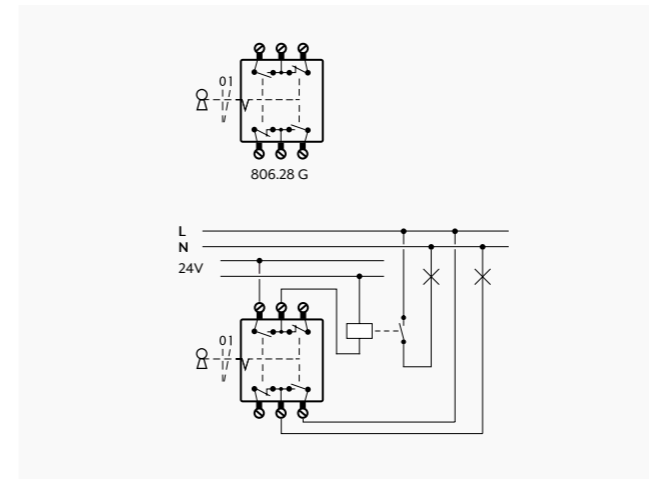


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Universal Aus-Wechselschalter, 2-pol.,
16 AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 806.28 G



BESCHREIBUNG

- Lieferung ohne Verriegelungsplatte
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit 1 Einführung M 20 x 1,5 unten
- mit PE-Klemme
- Gehäuse aus Alu-Druckguss 90 x 75 x 65 mm
- Gehäusefarbe: silber-grau (ähnlich RAL 7001)
- Abdeckung: anthrazit metallic
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

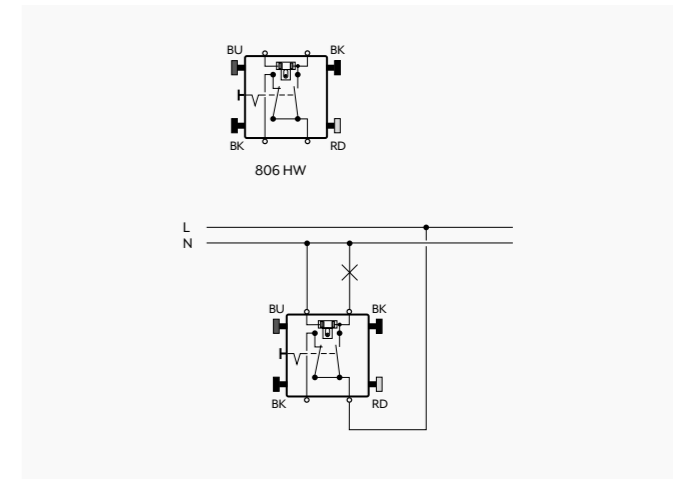


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Heizungsschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 800



ART.-NR.: 806 HW



BESCHREIBUNG

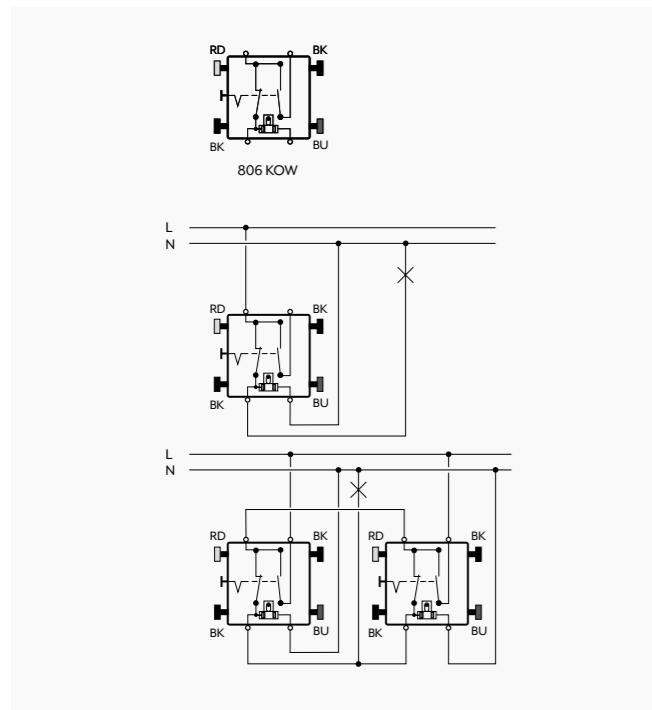
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wipp-Kontrollschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 800

ART.-NR.: 806 KOW



BESCHREIBUNG

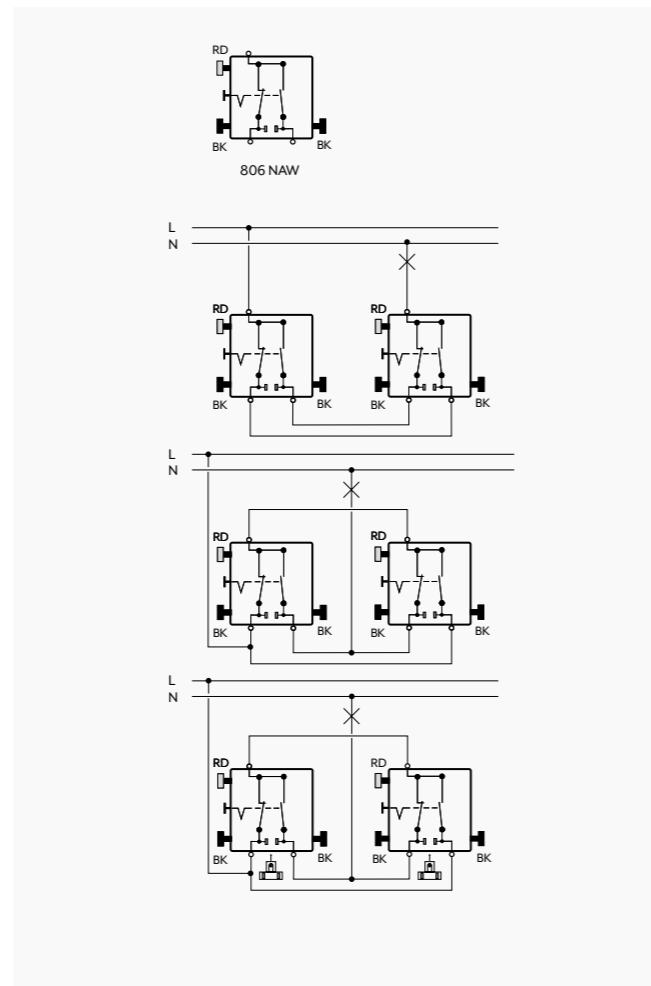
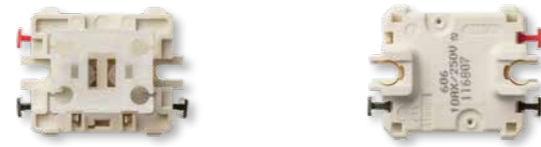
- N-Leiter erforderlich
- mit roter Kalotte und Glühlampe
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
mit Schriftfeld, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 806 NAW



BESCHREIBUNG

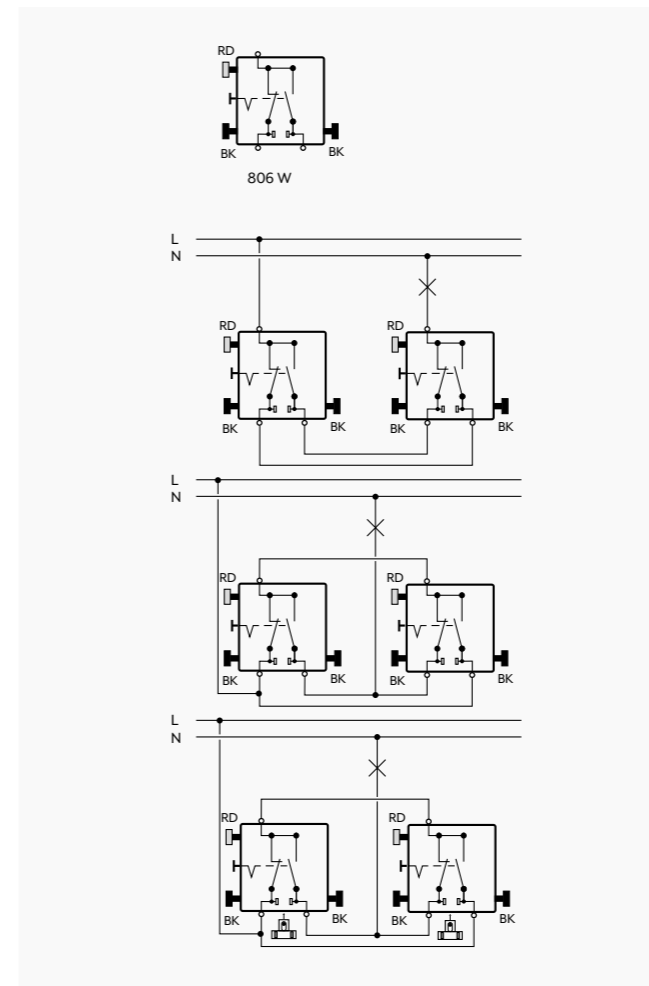
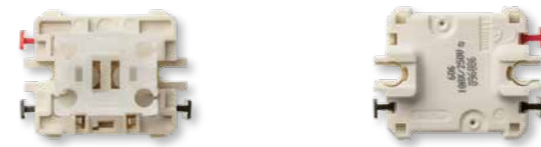
- mit Schriftfeld 22 x 48 mm
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Universal Aus-Wechsel,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 806 W



BESCHREIBUNG

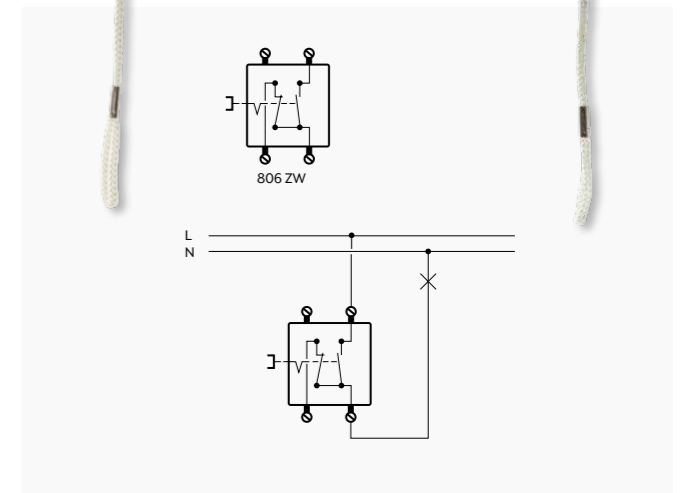
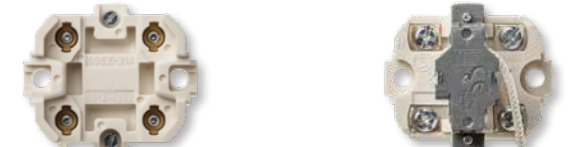
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Zug-Wechselschalter,
Universal Aus-Wechsel, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 800

ART.-NR.: 806 ZW



BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- für Wand- und Deckenmontage
- Zugschnur ca. 50 mm lang

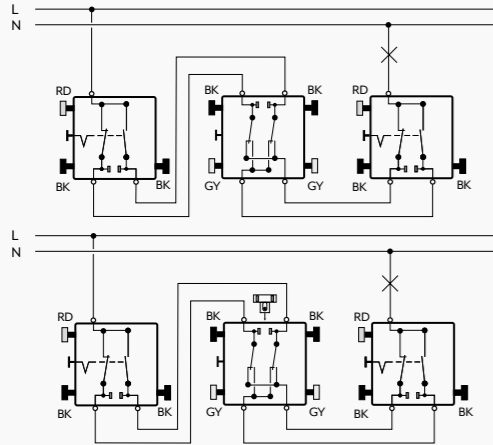
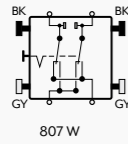


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Kreuz, 10 AX 250 V ~,
IP 44, WG 800



ART.-NR.: 807 W



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

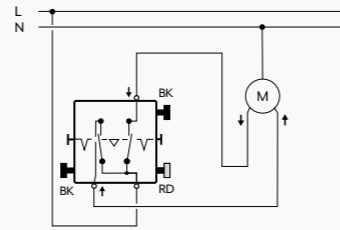
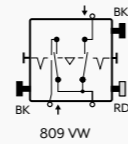


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Wippschalter, Schalter 1-pol.
(1 Antrieb), 10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 809 VW



BESCHREIBUNG

- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

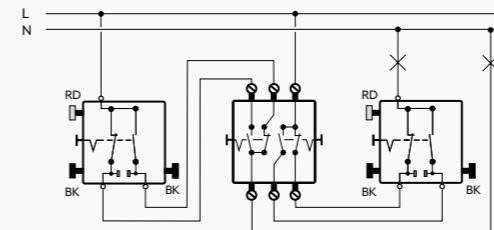
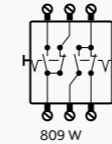


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Wippschalter, Doppel-Wechsel,
10 AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 809 W



BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

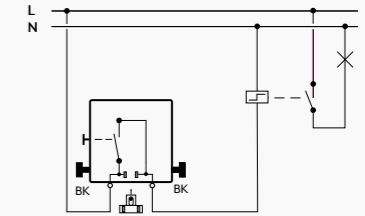
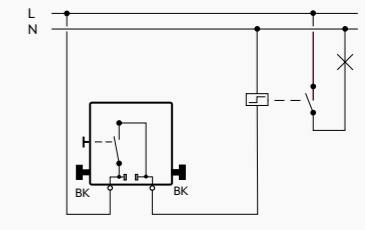
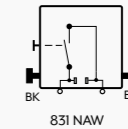
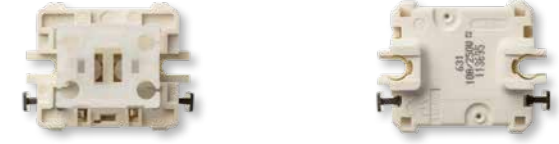


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster, 1-pol. Schließer 250 V ~,
mit Schriftfeld, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 831 NAW



BESCHREIBUNG

- mit Schriftfeld 22 x 48 mm
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

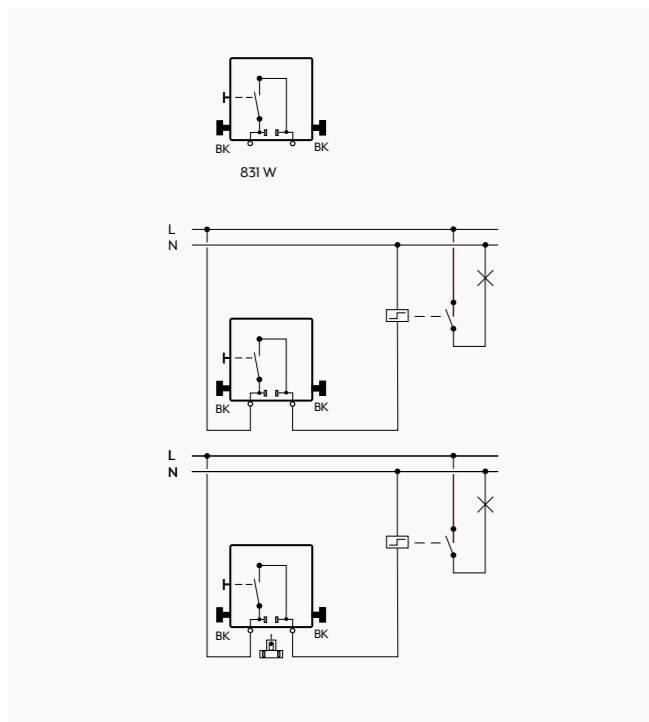


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 1-pol., 10 A 250 V ~



ART.-NR.: 831 W

**BESCHREIBUNG**

- mit neutraler Kalotte
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

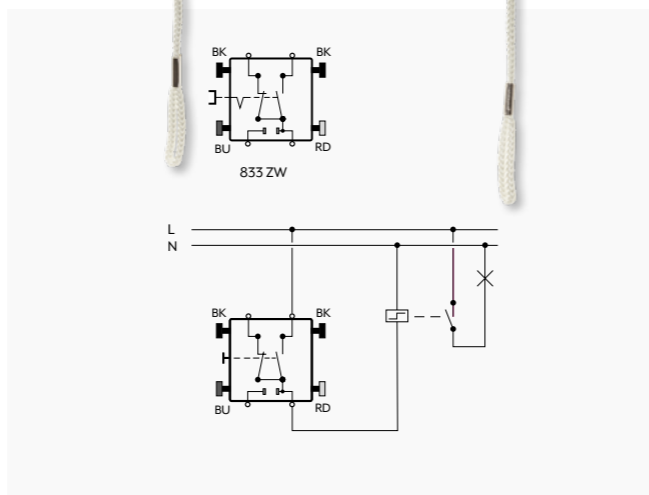
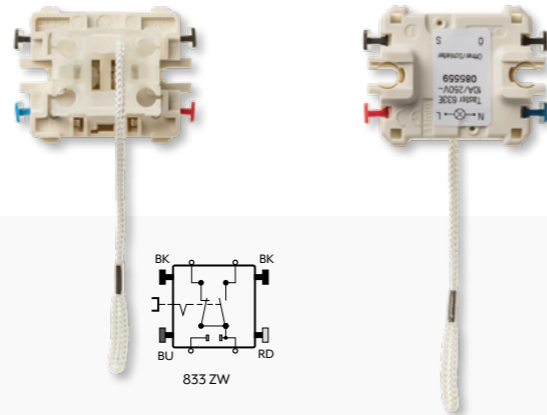


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Zugtaster



ART.-NR.: 833 ZW

**BESCHREIBUNG**

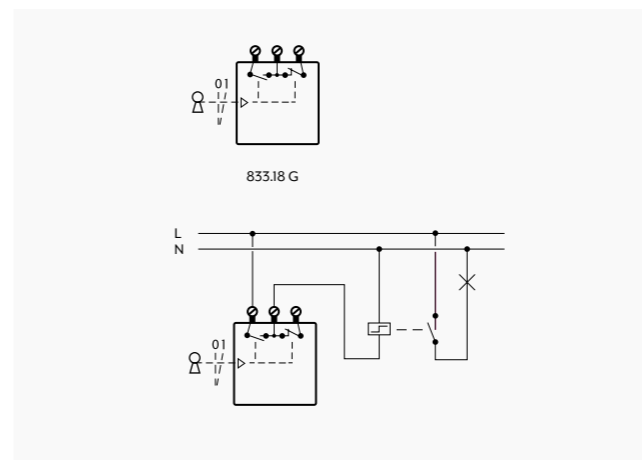
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- für Wand- und Deckenmontage
- ohne N-Klemme
- nicht beleuchtbar
- Zugschnur ca. 50 mm lang



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Taster (Wechsler), 1-pol.,
AX 250 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 833.18 G

**BESCHREIBUNG**

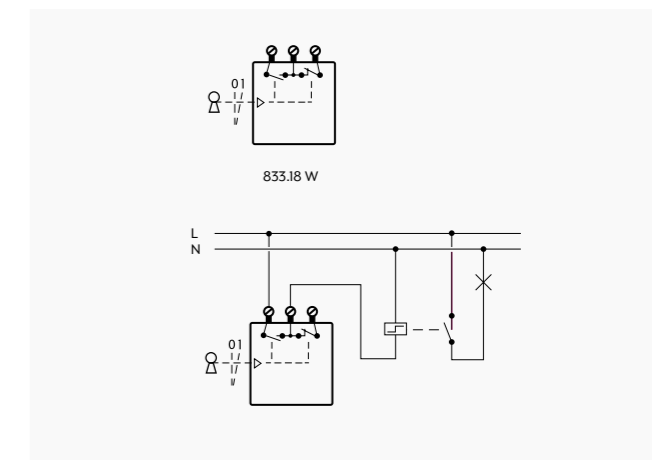
- Lieferung ohne Verriegelungsplatte
- für Profil-Halbzyylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit 1 Einführung M 20 x 1,5 unten
- mit PE-Klemme; Gehäuse aus Alu-Druckguss 90 x 75 x 65 mm
- Gehäusefarbe: silber-grau (ähnlich RAL 7001)
- Abdeckung: anthrazit metallic
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Taster (Wechsler), 1-pol.,
AX 250 V ~, IP 44, WG 800

ART.-NR.: 833.18 W

**BESCHREIBUNG**

- Verriegelungsplatte integriert
- für Profil-Halbzyylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schriftfeld 9 x 50 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

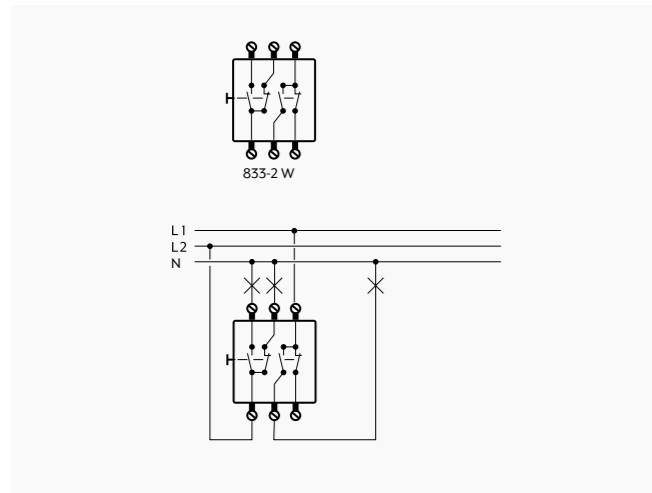


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 2-polig 10 A 250 V ~
(ohne Kalotte)



ART.-NR.: 833-2 W



BESCHREIBUNG

- mit neutraler Kalotte
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)

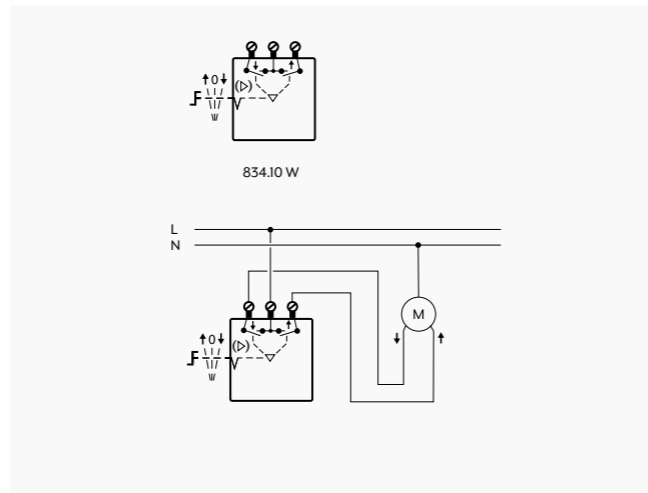


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Drehschalter,
1-pol. (1 Antrieb), 10 AX 250 V ~,
mit Schriftfeld, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 834.10 W



BESCHREIBUNG

- Auf – Stop – Ab, Wendeschalter/-Taster
- mit Schriftfeld 9 x 50 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit beiliegender Arretierung als Taster verwendbar
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)

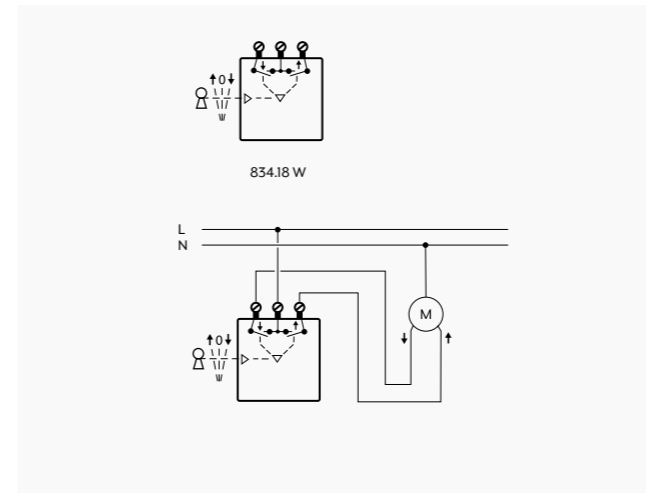


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Jalousie-Wendetaster, 1-pol. (1 Antrieb),
AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 834.18 W



BESCHREIBUNG

- Verriegelungsplatte integriert
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schriftfeld 9 x 50 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

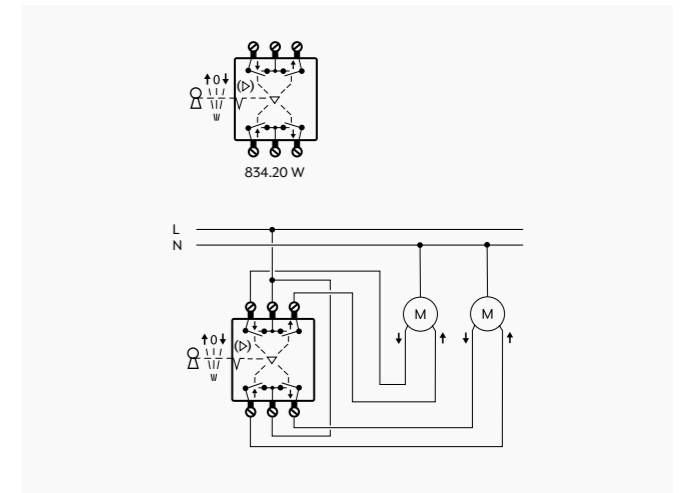


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Drehschalter, 2-pol.
(2 Antriebe), 10 AX 250 V ~,
mit Schriftfeld, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 834.20 W



BESCHREIBUNG

- Auf – Stop – Ab, Wendeschalter/-Taster
- mit Schriftfeld 9 x 50 mm
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit beiliegender Arretierung als Taster verwendbar
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)

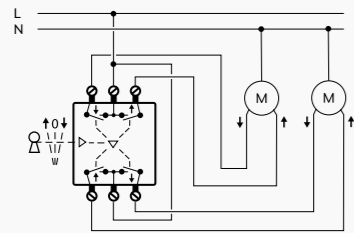
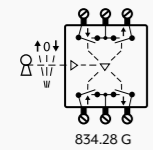


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Schlüsselschalter,
Jalousie-Wendetaster, 2-pol. (2 Antriebe),
AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 834.28 G



BESCHREIBUNG

- Lieferung ohne Verriegelungsplatte
- für Profil-Halbzylinder mit ca. 40 mm Gesamtlänge (DIN 18 252)
- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- mit 1 Einführung M 20 x 1,5 unten
- mit PE-Klemme
- Gehäuse aus Alu-Druckguss 90 x 75 x 65 mm
- Gehäusefarbe: silber-grau (ähnlich RAL 7001)
- Abdeckung: anthrazit metallic
- bei Verwendung anderer Schließzylinder darauf achten, dass diese nur auf einer Seite eine Öffnung für Schlüssel haben (sonst kein Schutzgrad IP 44)

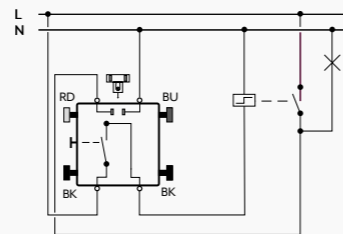
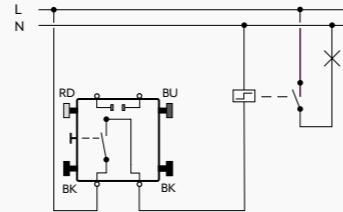
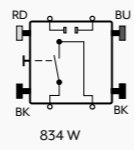
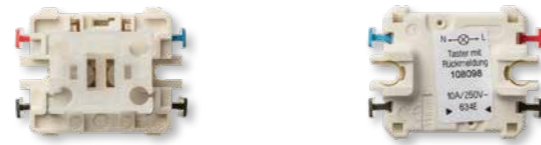


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Taster 1-pol., 10 A 250 V ~



ART.-NR.: 834 W



BESCHREIBUNG

- mit neutraler Kalotte
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- beleuchtbar durch Lampe (230 V oder Kleinspannung) bzw. LED-Lampe (230 V oder Kleinspannung)

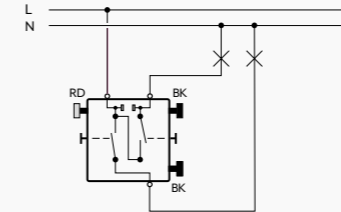
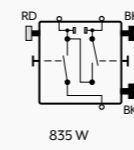


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Doppel-Taster, 2 Schließer 250 V ~,
IP 44, WG 800



ART.-NR.: 835 W



BESCHREIBUNG

- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)
- Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe (230 V)

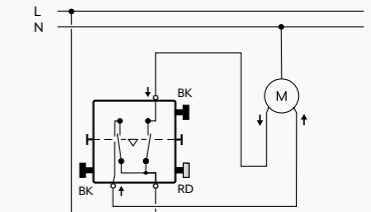
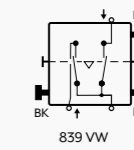


Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Jalousie-Wippschalter, Taster 1-pol.
(1 Antrieb), AX 250 V ~, IP 44, WG 800



ART.-NR.: 839 VW



BESCHREIBUNG

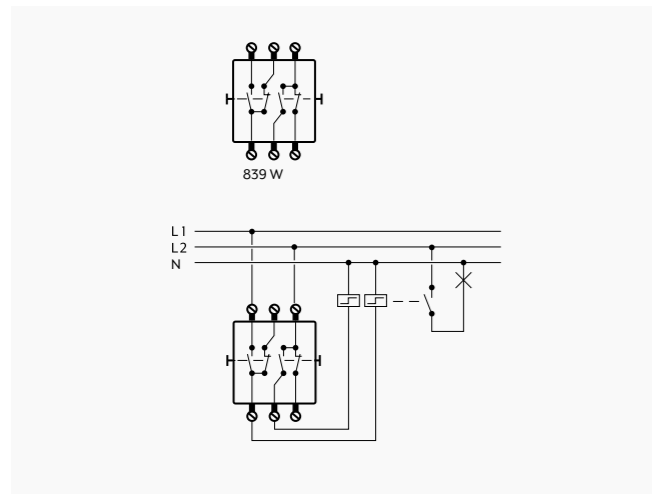
- mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)
- mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

Doppel-Taster, 2 Wechsler 250 V ~, IP 44, WG 800 

ART.-NR.: 839 W



BESCHREIBUNG

- mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm²
- Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60 669)



Die Artikelnummer gilt für das Komplettgerät.

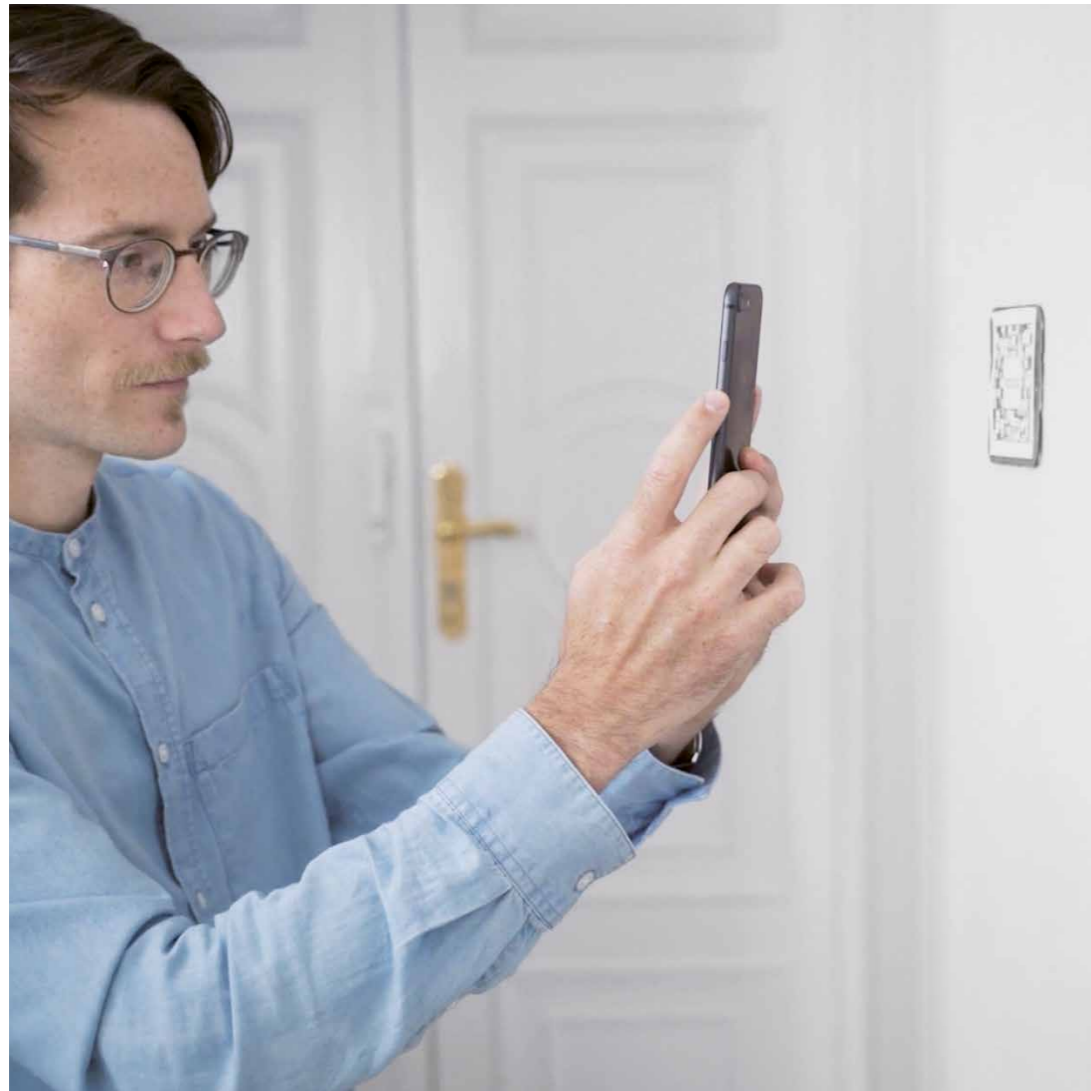
JUNG



Unsere harten Jungs.

Bruchfest und witterungsbeständig: Das spritzwasser-
geschützte Aufputz-Programm WG 800 von JUNG.

JUNG AR-Studio App.



Der digitale Musterkoffer für unterwegs: Augmented Reality ermöglicht die digital gestützte Beratung direkt vor Ort. Die App AR-Studio präsentiert das JUNG Portfolio mit über 2.000 Produkten in der Live-Umgebung beim Kunden zu Hause.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

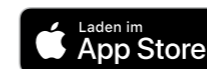
- Realitätsgetreue Darstellung im Raum
- Zusätzliche Information über Rahmenmaße und Dimensionen
- Auch für Bauherren kostenlos verfügbar im App Store und bei Google Play

EXPERIENCE-MARKER

Der Schlüssel zur virtuellen Produktwelt von JUNG



In der App hinterlegt. Einfach ausdrucken.



JUNG AR-Studio ist schnell und einfach installiert. Die App ist wahlweise über den App Store oder Google Play erhältlich. Nach der Installation müssen Anwender den Experience-Marker (in der App hinterlegt) ausdrucken und an der Stelle befestigen, wo später der Schalter installiert werden soll. Die App fügt dann virtuelle Modelle der gewählten Produkte in das Livebild der Räume ein.

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1

58579 Schalksmühle

Deutschland

Telefon +49 2355 806-0

Telefax +49 2355 806-204

kundencenter@jung.de

JUNG.DE