

## Технический паспорт продукта

## Актуатор рольставен - 4 канала, АС 110-230 В



Ссылочный номер

## 2504 REGHER

Актуатор рольставен - 4 канала, АС 110-230 В

устройство для крепления на Din-рейку, 4 установочных модуля электронное ручное управление и светодиод статуса ETS семейство изделий: жалюзи

Тип продукта: жалюзи

## Характеристики

- Возможность ручного управления выходами, эксплуатация на стройплощадке
- Возможность непосредственного управления положением занавеси
- Acknowledgement of the blind/shutter position in bus and manual mode
- Функция обеспечения надежности: 3 независимых сигнала тревоги для ветра, дождя, мороза
- Integration into the temperature management of the building
- Блокирование отдельных выходов вручную или по шине
- No central function
- No end position detection
- No feedback for drive movement
- No sun protection
- No scene function
- No forced position
- No fabric-stretching

Технические характеристики

Среда передачи данных KNX: TP 256

Номинальное напряжение: AC 110 B (-10 %) ... 240 B (+10 %)

 Частота сети:
 50/60 Гц

 Коммутируемое напряжение:
 AC 250 B ~

 Ток переключения AC 250 B:
 6 A

 Ток переключения DC 12/24 B:
 6 A

 Ток переключения DC 48 B:
 3 A

Подключение, питание и нагрузка

Способ присоединения: винтовой зажим одножильный провод:  $1 \times 0.5 \dots 4 \text{ мм}^2$  многожильный без наконечника:  $1 \times 0.5 \dots 4 \text{ мм}^2$  многожильный с наконечником:  $1 \times 0.5 \dots 2.5 \text{ мм}^2$ 

Max. blind/shutter running time: 20 мин.

Ширина монтажа: 72 мм (4 установочных модулей)

Диапазон рабочих температур:  $-5 \dots +45 \,^{\circ}\text{C}$  Температура хранения/транспортировки:  $-25 \dots +70 \,^{\circ}\text{C}$  Потеря мощности: макс. 4,5 Вт Напряжение питания KNX: DC 21 ... 32 В SELV

Потребляемая мощность KNX: тип. 150 мВт Подключение KNX: клеммы Тестовый знак: VDE



