

Технический паспорт продукта

Актуатор жалюзи, 8 групп AC 110-230 В, 4 группы DC 12-48 В



Ссылочный номер

2508 REGHE

KNX актуатор жалюзи 8 групп AC 110 – 230 В, 4 группы DC 12 – 48 В

REG-корпус 8 TE

электронное ручное управление и светодиод статуса

Ввод в эксплуатацию с помощью ETS3.0d или более новой версии.

ETS семейство изделий: жалюзи

Тип продукта: жалюзи

Использование по назначению

- Switching of electrically driven blinds, shutters, awnings and similar hangings for AC 110-230 V mains voltage or DC 12-48 V extra-low voltage.
- Mounting on DIN rail in distribution boxes

Характеристики

- Suitable for 110 ... 230 V AC motors and 12 ... 48 V DC motors
- Automatic operation time detection for 230 V motors can be set
- Возможность непосредственного управления положением планок жалюзи
- Acknowledgement of travelling state and slat position in bus and manual mode
- Функция сцены
- Top and bottom forced position via higher-level controller
- Солнцезащитная функция

Технические характеристики

Среда передачи данных KNX:	TP 256
Выходы:	8 каналов AC 110 ... 230 В, 4 канала DC 12 ... 48 В
Power supply mains:	AC 110 В (-10 %) ... 240 В (+10 %)
Частота сети:	50/60 Гц
Подключение	
Способ присоединения:	винтовой зажим
одножильный провод:	1 x 0,5 ... 4 мм ²
многожильный без наконечника:	1 x 0,5 ... 4 мм ²
многожильный с наконечником:	1 x 0,5 ... 2,5 мм ²
Breaking capacity AC1:	6 А (230 В)
Ток переключения DC 12/24 В:	6 А
Ток переключения DC 48 В:	3 А
Max. blind/shutter running time:	20 мин.
Потеря мощности:	макс. 6 Вт
Диапазон рабочих температур:	-5 ... +45 °C
Температура хранения:	-25 ... +70 °C
Тестовый знак:	VDE

