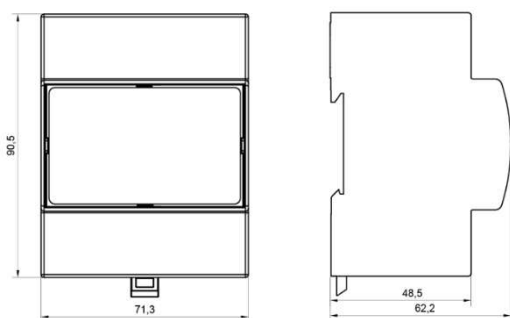


EvoBlind.2C moduł DALI-2 sterowanie 2 roletami 16 A

BLI-2XCN-01S to czterokanałowy, moduł przekaźnikowy DALI-2 przeznaczony do montażu na szynie TS35. Moduł ten służy do sterowania dwoma roletami za pośrednictwem magistrali DALI. Zawsze należy zwrócić uwagę na parametry łączeniowe przekaźnika, aby upewnić się, że są zgodne z podłączanym obciążeniem. Urządzenie zajmuje cztery adresy na magistrali DALI-2 z puli adresów przeznaczonych dla opraw. Wbudowane przyciski umożliwiają lokalne sterowanie, a diody LED sygnalizują stan pracy (załączenia) dla poszczególnych kanałów.



Parametry techniczne

Napięcie zasilania	Wymagane zewnętrzne zasilanie 12÷24 V DC
Pobór mocy	2,1 W przy 12 V
Pobór prądu z magistrali DALI	2 mA
Protokół danych	DALI-2
Ilość adresów DALI	4
Ilość wyjść przekaźnikowych	4
Ilość obsługiwanych rolet	2
Parametry kanału (dla RM85-5021-25-1012)	AC1 - 16 A / 250 V AC AC15 - 3 A / 120 V 1,5 A / 240 V (B300) AC3 - 750 W (silnik jednofazowy) DC1 - 16 A / 24 V DC DC13 - 0,22 A / 120 V 0,1 A / 250 V (R300)
Zaciski przyłączeniowe zasilania	zaciski śrubowe, przewód do 2,5 mm ²
Zaciski przyłączeniowe DALI	zaciski śrubowe, przewód od 0,5 mm ² do 2,5 mm ²
Montaż	szyna DIN TH 35, 4M
Wymiary obudowy	71,3 x 90,5 x 62,2 [mm]
Materiał obudowy	tworzywo samogasnące ABS + PC
Temperatura pracy	od 10 °C do +40 °C
Temperatura przechowywania	od -10 °C do +50 °C
Wilgotność względna	5 % ÷ 90 % bez kondensacji
Waga	167 g
Klasa szczelności	IP 20
Informacje dodatkowe	możliwość sterowania każdym kanałem za pomocą przycisków +/- 4 diody sygnalizacyjne kanałów; 1 dioda diagnostyczna
Znak zgodności	CE
Numer katalogowy / EAN	BLI-2XCN-01S / 5904423369650