

KNX CD-4C



biały , Nr art. 90180

Informacje o produkcie

Produkt wycofany

Aktory ściemniaczy KNX CD-4C służą do załączania i regulacji poziomu światła w oprawkach 1-10V EB. Napięcie jest podawane do statecznika elektronicznego poprzez przekaźnik w urządzeniu.

Oprawy są regulowane napięciem 1-10V. **Napięcie 1-10V jest podawane przez statecznik elektroniczny.**

Urządzenie jest wyposażone w ochronę przeciwprzepięciową i przed przegrzaniem oraz w funkcję soft start oszczędzającą źródła światła

Urządzenie jest przeznaczone do permanentnej instalacji na szynie DIN-rail w rozdzielniach wysokiego napięcia

Instalacja musi być wykonywana w suchych pomieszczeniach

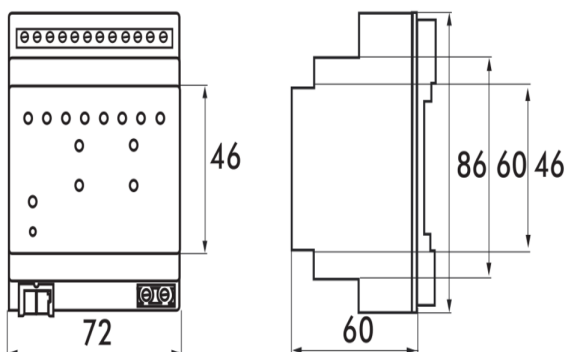
Specyfikacja techniczna

Napięcie	230 V AC
Wymiary:	(4 TE) 86 x 72 x 60 mm
Napięcie wyjściowe:	230 V AC 50 Hz
Stopień/klasa ochrony:	IP20 / Klasa II

Temperatura otoczenia:	0 °C (do) +45 °C
Wskaźniki:	Czerwony wskaźnik LED Wskaźnik programowania LED Zielona dioda LED: Status kanału
Operacja przez rękę:	Manualna obsługa kanałów żaluzji bezpośrednio na urządzeniu
Moc załączania:	16 A $\cos \varphi = 1$ (Obciążenia oporowe) 2700 W Światłówki halogenowe LV 1000 W Światłówki halogenowe LV 2500 W Światłówki fluorescencyjne bez kompensacji 1800 W Światłówki fluorescencyjne z kompensacją równoległą 1000 W Obciążenia pojemnościowe maks. 100 μ F
Wyjście DIM:	4 wyjścia ściemniacza 1-10 V DC, aż do 30 mA na każdy kanał

Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
KNX CD-4C	biały	90180	4007529901807



Wymiary 90180

