



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Typ produktu lub komponentu	Łącznik elementu wykonawczego
Tryb pracy	Ręczny
Typ szyny danych	KNX
Informacje dodatkowe urządzenia modułowego	Możliwość podłączenia różnych faz
Liczba styków	12

Parametry uzupełniające

dostępna funkcja	Wykrywanie prądu
Całkowita liczba modułów 18 mm	12
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	100...240 V
Częstotliwość sieci	50...60 Hz
Prąd znamionowy [In]	0,1...16 A
Typ obciążenia	Lampy żarowe: <= 3600 W, 230 V prąd przemienny (AC) Lampy halogenowe: <= 2500 W, 230 V prąd przemienny (AC) Lampy żarowe: <= 1600 W, 100 V prąd przemienny (AC) Lampy żarowe: <= 3840 W, 240 V prąd przemienny (AC) Lampy halogenowe: <= 1086 W, 100 V prąd przemienny (AC) Lampy halogenowe: <= 2608 W, 240 V prąd przemienny (AC) Lampa fluorescencyjna z kompensacją równoległą: <= 1086 VA, 100 V prąd przemienny (AC) Lampa fluorescencyjna z kompensacją równoległą: <= 2500 VA, 230 V prąd przemienny (AC) Lampa fluorescencyjna z kompensacją równoległą: <= 2608 VA, 240 V prąd przemienny (AC) Pojemnościowy: , 16 A, 200 µF, 100...240 V prąd przemienny (AC) Silnik: <= 434 W, 100 V prąd przemienny (AC) Silnik: <= 1000 W, 230 V prąd przemienny (AC) Silnik: <= 1043 W, 240 V prąd przemienny (AC)

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,200 cm
Szerokość opakowania 1	13,400 cm
Długość opakowania 1	27,900 cm
Waga opakowania 1	990,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	20,100 cm
Szerokość opakowania 2	30,400 cm

Długość opakowania 2	40,600 cm
Waga opakowania 2	6,308 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------