



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	2

Parametry uzupełniające

dostępna funkcja	Wykrywanie prądu
Całkowita liczba modułów 18 mm	2,5
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	7,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,900 cm
Długość opakowania 1	9,700 cm
Waga opakowania 1	218,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30
Wysokość opakowania 2	19,500 cm
Szerokość opakowania 2	30,800 cm

Długość opakowania 2	40,600 cm
Waga opakowania 2	6,948 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
-----------	-------------