



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Typ produktu lub komponentu	Element wykonawczy zasłony
Tryb pracy	System magistralny KNX Ręczny
Typ szyny danych	KNX

Parametry uzupełniające

Total number of 18 mm modules	4
Podstawa montażowa	Szyna DIN
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	24 V prąd stały (DC)
Prąd znamionowy [In]	6 A
Ilość wyjść	4
Typ obciążenia	Silnik: , 24 V prąd stały (DC)
Sygnalizacja lokalna	LED




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	15,900 cm
Waga opakowania 1	374,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	19,700 cm
Szerokość opakowania 2	30,500 cm
Długość opakowania 2	41,000 cm
Waga opakowania 2	4,126 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
-----------	-------------