

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN6730-0002

Sterownik napędów zaworowych SpaceLogic KNX, 6 wyjść elektornicznych do 4 (230VAC) lub 2 (24 VAC) napędów zaworowych



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Typ produktu lub komponentu	Aktor grzewczy
Tryb pracy	System magistralny KNX
Typ szyny danych	KNX
Rated output	0.05...0.16 A - 6 dla włączanie/wyłączenie mocy wyjściowej (ogrzewanie)

Parametry uzupełniające

Total number of 18 mm modules	4
Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego	DIN rail
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	110...230 V
Typ obciążenia	Zawór: 24 V prąd przemienny (AC) Zawór: 110...230 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	8,1 cm
Szerokość opakowania 1	12,6 cm
Długość opakowania 1	15,8 cm
Waga opakowania 1	329,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	28
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	40,0 cm
Długość opakowania 2	60,0 cm
Waga opakowania 2	10,082 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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
-----------	-------------