

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN6921-0001

KNX aktor grzewczy 10 mA IP 21 z 2 wejściami binarnymi i diodami stanu zaworu



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Typ produktu lub komponentu	Napęd zaworowy
Typ szyny danych	KNX
Rated input	Napięcie sygnału (SELV): 2 binarny

Parametry uzupełniające

Zasilanie	Zasilanie poprzez magistralę
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	24 V

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP21
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,200 cm
Szerokość opakowania 1	13,000 cm
Długość opakowania 1	16,200 cm
Waga opakowania 1	300,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	20,600 cm
Szerokość opakowania 2	31,300 cm
Długość opakowania 2	40,700 cm
Waga opakowania 2	3,370 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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 Żywności
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
-----------	-------------