

Karta danych technicznych produktu MTN644592

Parametry

KNX wejście binarne REG-K 8x 10 V 2 mA jasnoszary



Parametry podstawowe

Gama produktów	KNX
Typ produktu lub komponentu	Wejście binarne
Typ szyny danych	KNX

Parametry uzupełniające

Total number of 18 mm modules	4
Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego	DIN rail
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	10 V prąd przemienny (AC) 50 Hz
Rodzaj wyjścia	Zapewnienie napięcia sygnalizacyjnego
Liczba wejść	8
Typ wejścia	Binarny
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	8,400 cm
Szerokość opakowania 1	12,900 cm
Długość opakowania 1	16,000 cm
Waga opakowania 1	234,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	2,734 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
-----------	-------------