

Karta danych technicznych produktu

Parametry

TCSXCNEMEF10V

Przewód zasilający kątowy CANopen M8 10.



Parametry podstawowe

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Typ produktu lub komponentu	Kabel łączący
Zgodność produktu	WE/WY i bloki interfejsów
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Szyny prądu stałego 24 V DC

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Modicon TM7
Przylączya elektryczne	1 męskie + 1 żeńskie złącze M8 - 4 - kolanowy
Długość kabla	10 m
Masa produktu	0,338 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	30,000 cm
Długość opakowania 1	32,000 cm
Waga opakowania 1	274,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,380 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.