

Karta danych technicznych produktu Parametry

TCSCCN2M2F2

Przewody połączenia CANopen 2.0m 5-pin



Parametry podstawowe

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Typ produktu lub komponentu	Kabel łączący
Zgodność produktu	Blok interfejsu WE/WY CANopen
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	CANopen bus

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Modicon TM7
Przylączya elektryczne	Konektor męski M12 Złącze żeńskie M12 - kodowanie A - 5 żył - kolanowy
Długość kabla	2 m
Masa produktu	0,179 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,0 cm
Szerokość opakowania 1	15,5 cm
Długość opakowania 1	22,0 cm
Waga opakowania 1	156,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	16
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	2,762 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.