

Karta danych technicznych produktu

Parametry

TSXCANCD300

Kabel CANopen, do trudnych warunków środowiskowych, IP20, 300 m



Parametry podstawowe

Gama produktów	CANopen
Typ szyny danych	CANopen
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Kabel przyłączeniowy
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	CANopen bus
Długość kabla	300 m

Parametry uzupełniające

Oznakowanie	CE
Masa produktu	21,7 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	32,500 cm
Szerokość opakowania 1	40,000 cm
Długość opakowania 1	40,000 cm
Waga opakowania 1	21,700 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	18
Wysokość opakowania 2	112,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	402,600 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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
-----------	-----------