

Produktdatenblatt

Eigenschaften

TSXCANCD300

CANopen Kabel, für raue Bedingungen, IP20, 300m



Hauptmerkmale

Produktbereich	CANopen
Bustyp	CANopen
Zubehör / Teilekategorie	Anschlusszubehör
Zubehör / Teiletyp	Verbindungsleitung
Zubehör / Zielkategorie	CANopen Bus
Kabellänge	300 m

Zusatzmerkmale

Beschriftung	CE
Produktgewicht	21,7 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	32,500 cm
VPE 1 Breite	40,000 cm
VPE 1 Länge	40,000 cm
VPE 1 Gewicht	21,700 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	18
VPE 2 Höhe	112,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	402,600 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikobeschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich Ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.