

Produktdetails

RSA 597 1.5m cable

RSA 597 1.5m cable Drehgeber



Allgemeine Informationen

Typ	RSA 597 1.5m cable
Bestellnummer	2TLA020070R3300
EAN	7320500410882
Beschreibung	RSA 597 1.5m cable Drehgeber
Langbeschreibung	Pluto-Drehgeber können in direkter Verbindung mit dem Pluto CAN-Bus betrieben werden. Sie dienen zur sicheren Positions- und Geschwindigkeitsermittlung von Maschinenbewegungen.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	90291000
Baureihe	Pluto encoder
Produktname	Drehgeber
Funktion	Einfachdrehung

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
------------------------------------	-----------------

Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172006M0205
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Marketing-Video	2TLC010018N0201

Abmessungen

Länge der Leitung	1.5 m
Tiefe des Produkts	87 mm
Höhe des Produkts	58 mm
Breite des Produkts	58 mm
Nettogewicht	0.38 kg

Technische Daten

Protokolltyp	Pluto Safety Bus
Geeignet für	Pluto AS-i v2 Pluto A20 v2 Pluto B20 v2 Pluto B22 Pluto B42 AS-i Pluto B46 v2 Pluto D20 Pluto D45 Pluto D45 (Harsh Env) Pluto O2
Versorgungsspannung	24 V DC

Zertifikate und Deklarationen

CQC Zertifikat	No declaration needed
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	2TLC172014D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010186D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	90 mm
Länge Verpackungseinheit 1	135 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	180 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.45 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500410882

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27270590
ETIM 7	EC001486 - Drehgeber
ETIM 8	EC001486 - Drehgeber
ETIM 9	EC001486 - Drehgeber
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4748 >> Encoders
UNSPSC	39121527
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Programmierbare Safety-Controller → Drehgeber

