
Produktdetails

GATE-PN

GATE-PN Gateway



Allgemeine Informationen

Typ	GATE-PN
Bestellnummer	2TLA020071R9300
EAN	7350024480276
Beschreibung	GATE-PN Gateway
Langbeschreibung	<p>Pluto Gateway ist ein Protokollumsetzer für die bidirektionale Kommunikation zwischen der Sicherheits-SPS Pluto und anderen Feldbusssystemen. Das Gerät kann an beliebige busfähige Plutos angeschlossen werden. Es bietet eine gemeinsame Schnittstelle mit Pluto, so dass das selbe Programmierkabel verwendet werden kann.</p>

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8517620000
Baureihe	GATE
Produktname	Gateway

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2TLC010035L0201
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172285M0201

CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Marketing-Video	2TLC010018N0201

Abmessungen

Tiefe des Produkts	114 mm
Höhe des Produkts	108 mm
Breite des Produkts	23 mm
Nettogewicht	0.13 kg

Technische Daten

Protokolltyp	Pluto Safety Bus, Ethernet PROFINET
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	2TLC010150D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010168D0201
Umweltinformationen	2TLC172003D0201
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172285M0201

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	119 mm
Länge Verpackungseinheit 1	32 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	118 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.16 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024480276

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27143136
ETIM 7	EC001099 - Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway

ETIM 8	EC001099 - Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
ETIM 9	Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
IDEA Granular Category Code (IGCC)	6809 >> Systemschnittstelle/Medien-Gateway für Bussysteme
UNSPSC	43222605
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
E-Nummer (Schweden)	3860957

Kategorien

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

