

Produktdetails

Tina 1A

Tina 1A Sicherheitsadapter



Allgemeine Informationen

Typ	Tina 1A
Bestellnummer	2TLA020054R0000
EAN	7350024451825
Beschreibung	Tina 1A Sicherheitsadapter
Langbeschreibung	Die Tina-Geräte passen Sicherheitssensoren mit mechanischen Kontakten wie Not-Halt-Taster, Schalter und Lichtgitter/-vorhänge mit zwei Ausgängen an den DYNlink-Sicherheitskreis in Vital und Pluto an. Dies bedeutet, dass PLe gemäß EN ISO 13849-1 und SIL 3 gemäß EN 62061 und EN 61508 mit den angeschlossenen Sicherheitssensoren und der Vital-/Pluto-Steuerung erfüllt wird

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8544429090
Baureihe	Tina
Produktname	Sicherheitsadapter

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
Datenblatt, technische Information (Teil 2)	2TLC010078D0201
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172117M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Tiefe des Produkts	15 mm
Höhe des Produkts	23 mm
Breite des Produkts	48 mm
Nettogewicht	0.016 kg

Technische Daten

Geeignet für	Tina 4A Tina 8A
--------------	--------------------

Zertifikate und Deklarationen

CQC Zertifikat	No declaration needed
CSA Zertifikat	2TLC172045D0201
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	2TLC010057D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010194D0201
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172117M0201
TÜV Zertifikat	2TLC010207D0201

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	60 mm
Länge Verpackungseinheit 1	90 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	0.015 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.02 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024451825

Klassifizierungen

eClass	V11.1 : 27143145
ETIM 7	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 8	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
UNSPSC	39122221
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	T
E-Nummer (Finnland)	2307380
E-Nummer (Schweden)	3861368

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Anpassungseinheiten

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

