

Produktdetails

# Tina 10B v2

## Tina 10B v2 Sicherheitsadapter



### Allgemeine Informationen

Typ	Tina 10B v2
Bestellnummer	2TLA020054R1310
EAN	7350024484502
Beschreibung	Tina 10B v2 Sicherheitsadapter
Langbeschreibung	Die Tina-Geräte passen Sicherheitssensoren mit mechanischen Kontakten wie Not-Halt-Taster, Schalter und Lichtgitter/-vorhänge mit OSSD-Ausgängen an den DYNlink-Sicherheitskreis von Vital und Pluto an. Dies bedeutet, dass PLe gemäß EN ISO 13849-1 bzw. SIL 3 gemäß EN 62061 und EN 61508 mit den angeschlossenen Sicherheitssensoren und der Vital-/Pluto-Steuerung erreicht wird. DYNlink-Sicherheitssensoren wie z.B. Eden und Spot können direkt ohne zwischengeschaltete Tina-Geräte an den DYNlink-Kreis angeschlossen werden. Außerdem sind Verteilerboxen und Blindstecker mit Tina-Funktion erhältlich.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369095
Baureihe	Tina
Produktname	Sicherheitsadapter
Statusanzeige	Ja

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC010042M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	14 mm
Höhe des Produkts	35 mm
Breite des Produkts	77 mm
Nettogewicht	0.04 kg

## Technische Daten

Farbe	schwarz
Bemessungssteuerspeisungspannung ( $U_s$ )	24 V DC
Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC
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 Pluto S20 v2 Pluto S46 v2 Vital 1 B&R X20
Versorgungsspannung	24 V DC

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C
Schutzart	IP67
Werkstoff	Kunststoff

## Zertifikate und Deklarationen

CQC Zertifikat	No declaration needed
CSA Zertifikat	2TLC172045D0201
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	2TLC010023D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010201D0201
TÜV Zertifikat	2TLC010037D0201

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
----------------------------	---------

Breite Verpackungseinheit 1	150 mm
Länge Verpackungseinheit 1	150 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	15 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.04 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7350024484502

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 8	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 9	EC003558 - Passiver Sensor-/Aktor-Verteiler (ohne Leitung)
UNSPSC	39122221
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	T
E-Nummer (Schweden)	3860976

## Kategorien

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

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

