

PRODUCT-DETAILS

Tina 8A

Tina 8A DYNlink connection accessory



Informations générales

Extension du type de produit	Tina 8A
Code de produit	2TLA020054R0500
EAN	7350024451870
Description courte	Tina 8A DYNlink connection accessory

Description longue

Tina 8A is a connection block for series connection of up to eight DYNlink devices. Eight M12-5 female connectors for the sensors are available on the device. The information signal of each device can be wired separately. The cable used for the connection to the Tina 8A should have a diameter 7 - 12 mm. Unused M12-connectors on Tina 8A must be equipped with Tina 1A blind plugs.

The Tina devices adapt the DYNlink safety circuit in Vital, Pluto and B&R X20 to safety components with mechanical contacts, such as E-stops, switches and light beams/curtains with dual outputs.

Tina is available in several versions depending on the type of safety component that is connected to the Vital, Pluto or B&R X20 circuit.

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85369095
Groupe de produit	Tina
Type de produit	DYNlink connection accessory
Status Indicator	Non

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2TLC010001C0202
Data Sheet, Technical Information (Part 2)	2TLC010082D0201
Instructions et manuels	2TLC172142M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Longueur Net	50 mm
Produit Hauteur Net	45 mm
Produit Largeur Net	169 mm
Poids net	0.14 kg

Technique

Couleur	Black
Rated Control Supply Voltage (U _s)	24 V DC
Tension	24 V DC
Adapté pour	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
Tension d'alimentation	24 V DC

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -30 ... 70 °C
Indice de protection	IP67
Matériau	Plastic
REACH Declaration	2CMT2022-006480
Informations RoHS	2CMT2022-006499
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CQC Certificate	No declaration needed
Certificat CSA	2TLC172045D0201
Declaration of Conformity - CCC	No declaration needed
Déclaration de Conformité - CE	2TLC010057D0201
Declaration of Conformity	2TLC010200D0201

- UKCA

Certificat TÜV

2TLC010207D0201

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	220 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	340 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.046 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.158 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7350024451870

Classifications

eClass	V11.0 : 27060313
ETIM 7	EC001584 - I/O device for bus system
ETIM 8	EC001584 - I/O device for bus system
ETIM 9	EC003558 - Passive sensor-actuator interface (without cable)
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
UNSPSC	39122221
Code de classification d'objet	T
E-Number (Finland)	2307385
E-Number (Sweden)	3861370

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Produits pour la sécurité → Adaptateurs

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Produits pour la sécurité → Programmable Safety
Controllers Accessories

