

PRODUCT-DETAILS

Tina 10B v2

Tina 10B v2 DYNlink adapter



Informations générales

Extension du type de produit	Tina 10B v2
Code de produit	2TLA020054R1310
EAN	7350024484502
Description courte	Tina 10B v2 DYNlink adapter
Description longue	<p>Tina 10B v2 adapts the OSSD outputs of ABB optical safety devices to the DYNlink solution with possibility to connect a local reset button. Tina 10B has one M12-5 male connector towards the DYNlink loop, one M12-8 female connector towards the OSSD device and one M12-5 female connector for the local reset button.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85369095
Groupe de produit	Tina
Type de produit	DYNlink adapter
Status Indicator	Oui

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2TLC010001C0202
Instructions et manuels	2TLC010042M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Longueur Net	14 mm
Produit Hauteur Net	35 mm
Produit Largeur Net	77 mm
Poids net	0.04 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	2TLC010023D0201
Declaration of Conformity - UKCA	2TLC010201D0201
Certificat TÜV	2TLC010037D0201

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	150 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	150 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	15 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.04 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7350024484502

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)
UNSPSC	39122221
Code de classification d'objet	T
E-Number (Sweden)	3860976

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

