

PRODUCT-DETAILS

# Tina 7A

## Tina 7A DYNlink adapter



### Informations générales

Extension du type de produit	Tina 7A
Code de produit	2TLA020054R0700
EAN	7350024451894
Description courte	Tina 7A DYNlink adapter
Description longue	Tina 7A is used for adaptation of devices with two positively driven force-guided contacts like emergency stop buttons and key switches, to the DYNlink solution. Tina 7A is mounted on a DIN rail in the electrical cabinets and the connected safety device(s) must be mounted on the same cabinet, e.g. an emergency-stop button mounted on the cabinet. Electrical connection is made via detachable terminal blocks.

### 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
--	-----------------

Data Sheet, Technical Information (Part 2)	2TLC010084D0201
Instructions et manuels	2TLC172139M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

## Dimensions

Produit Longueur Net	13 mm
Produit Hauteur Net	46 mm
Produit Largeur Net	62 mm
Poids net	0.035 kg

## Technique

Couleur	Black
Rated Control Supply Voltage ( $U_N$ )	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 - UKCA	2TLC010199D0201
Certificat TÜV	2TLC010207D0201

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	100 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	170 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.015 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.037 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7350024451894

## 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)	2307387
E-Number (Sweden)	3861360

## 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

