

PRODUCT-DETAILS

# GATE-EIP

## GATE-EIP Pluto gateway



### Informations générales

Extension du type de produit	GATE-EIP
Code de produit	2TLA020071R9000
EAN	7350024480245
Description courte	GATE-EIP Pluto gateway
Description longue	Gateway for 2-way communication between the Pluto bus and Ethernet. Ethernet protocol EtherNet I/P.  With the use of a Gateway device, Pluto can communicate with other control systems and thereby form a part of a larger network. The unit has a common interface with Pluto, i.e. the same cabling and the Pluto Manager software can be used for servicing and where necessary programming.

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	8517620000
Groupe de produit	GATE
Type de produit	Pluto gateway

### Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2TLC010035L0201
Data Sheet, Technical Information (Part 2)	2TLC010089D0201
Instructions et manuels	2TLC172285M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201
Marketing Video	2TLC010018N0201

## Dimensions

Produit Longueur Net	114 mm
Produit Hauteur Net	108 mm
Produit Largeur Net	23 mm
Poids net	0.13 kg

## Technique

Protocol Type	Pluto safety bus, Ethernet EtherNet/IP
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
Tension d'alimentation	24 V DC

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -10 ... +70 °C Storage -25 ... +55 °C
Indice de protection	IP20
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
Declaration of Conformity - CCC	No declaration needed
Déclaration de Conformité - CE	2TLC010150D0201
Declaration of Conformity - UKCA	2TLC010168D0201

---

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	119 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	32 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	118 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.16 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7350024480245

---

## Classifications

eClass	V11.0 : 27143136
ETIM 7	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 8	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 9	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system
UNSPSC	43222605
Code de classification d'objet	K
E-Number (Sweden)	3861444

---

## Catégories

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

