

PRODUCT-DETAILS

GATE-EC

GATE-EC Pluto gateway Ethernet-EtherCAT



Ogólne informacje

Extended Product Type	GATE-EC
ID Produktu	2TLA020071R9100
Numer EAN	7350024480252
Opis katalogowy	GATE-EC Pluto gateway Ethernet-EtherCAT
Opis	Gateway for 2-way communication between the Pluto bus and Ethernet. Ethernet protocol EtherCAT.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8517620000

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010001C0202
Instrukcje i podręczniki	2TLC172285M0201
Marketing Video	2TLC010018N0201

Wymiary

Głębokość produktu netto	114 mm
--------------------------	--------

Wysokość produktu netto	108 mm
Szerokość produktu netto	23 mm
Waga produktu netto	0.13 kg

Dane techniczne

Rodzaj protokołu	Pluto safety bus, Ethernet EtherCAT
Odpowiedni do	Pluto AS-i v2 Pluto A20 v2 Pluto B20 v2 Pluto B22 Pluto B42 AS-i Pluto B46 v2 Pluto D20 Pluto D20 (Harsh Env) Pluto D45 Pluto D45 (Harsh Env) Pluto O2
Napięcie zasilania	24 V DC

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2TLC172013D0201
Informacje środowiskowe	2TLC172003D0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC172285M0201
Dane RoHS	2TLC172008D0201

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 4	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 5	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 6	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
ETIM 7	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
eClass	V11.0 : 27143136
UNSPSC	43222605

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Programowalne sterowniki bezpieczeństwa
→ Gateways

