



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: S46
Codice: 2TLA020070R1800

Pluto S46 v2

Acquista da Electric Automation Network



PLC di sicurezza. Totalmente 46 I/O: 24 failsafe ingressi + 16 non failsafe uscite/
failsafe ingressi + 4 individualmente failsafe uscite a relè + 2 singolarmente failsafe
uscite a transistor. (Senza Plutone bus di sicurezza)

Ordinazione

EAN:	7320500410622
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85364110

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.090m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.084m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.120m
Peso Netto Del Prodotto:	0.650kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0.090 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0.105 m
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.130 m

Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.700 kg
------------------------------------	----------

Ambientale

RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica
--------------	--

Informazioni Sulla Sicurezza

Grado Di Copertura Della Diagnosi:	Alta
Performance Level (PL):	Fino a e
Categoria Di Sicurezza Acc. ISO 13849-1:	4

Ulteriori Informazioni

Prodotti Principali Tipo:	Plutone
Nome Di Prodotto:	Controllore Programmabile Di Sicurezza
Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U ₉):	24 V DC
RoHS Data:	1101

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	2TLC172001C0202_chapter02
Dichiarazione di Conformità CE:	2TLC172011D0201
RoHS Informazioni:	2TLC172006D0201

Classificazioni

ETIM 4:	EC001449 - Dispositivo per il monitoraggio della sicurezza, relativi circuiti
ETIM 5:	EC001449 - Dispositivo per il monitoraggio della sicurezza, relativi circuiti
Oggetto: Codice Di Classificazione:	K