



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: S46
Code: 2TLA020070R1800

Pluto S46 v2

Kaufen von Electric Automation Network



Sicherheits-SPS. Total 46 I/O: 24 fehlersicheren Eingängen + 16 non-failsafe-Ausgängen/fehlersicheren Eingängen + 4 einzeln fehlersicheren Relaisausgängen + 2 einzeln fehlersicheren transistor-Ausgänge. (Ohne Pluto sicherheitsbus)

Bestellen

EAN:	7320500410622
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85364110

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	0.090m
Produkt Netto-Höhe:	0.084m
Produkt Netto Tiefe:	0.120m
Produkt-Netto-Gewicht:	0.650kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	0.090 m
Paket Level 1 Höhe:	0.105 m
Paket Level 1 Länge:	0.130 m

Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0.700 kg
-------------------------------	----------

Umwelt

RoHS Status:	Nach der EU-Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Änderung
--------------	--

Sicherheitshinweise

Diagnosedeckungsgrad:	Hohe
Performance Level (PL):	Bis zu e
Sicherheit Category Acc. ISO 13849-1:	4

Weitere Informationen

Produkt-Typ:	Pluto
Produkt-Name:	Programmierbare Sicherheits-Controller
Rated Control Supply Voltage (U _s):	24 V DC
RoHS-Datum:	1101

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	2TLC172001C0202_chapter02
Konformitätserklärung - CE:	2TLC172011D0201
RoHS-Informationen:	2TLC172006D0201

Klassifikationen

ETIM 4:	EC001449 - Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Stromkreisen
ETIM 5:	EC001449 - Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Stromkreisen
Objekt-Classification Code:	K