



Artikel-Nr.: CP-RUD

Code: 1SVR423418R9000

CP-RUD Redundanzeinheit, bis 5A

Kaufen von Electric Automation Network



Das CP-RUD ist ein Redundanz-Einheit für CP-E Reihe-Netzteile. Dieses Modul, mit 2 Eingänge je bis zu 2,5 A und einer Leistung bis zu 5 A, ermöglicht die Entkopplung der beiden CP-E Reihe-Netzteile mit einer Leistung < 35 V.

Bestellen

EAN:	4013614349591
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389099

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	22.5mm
Produkt Netto-Höhe:	78mm
Produkt Netto Tiefe:	100mm
Produkt-Netto-Gewicht:	0.118kg

Container Informationen

Paket Level 1 Breite:	106 mm
Paket Level 1 Länge:	81 mm
Paket Level 1 Höhe:	26 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0.132 kg

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück

Technische

Funktion:	Redundanz-Einheit
Eingangsspannung (U _{in}):	5 35 V DC
Ausgangsspannung (U _{aus}):	24 V DC
Ausgangsstrom:	5 A

Umwelt

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

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Konformitätserklärung - CE:	1SAD938503-0113
GOST-Zertifikat:	GOST_POCC_CN.AB76.B00924
RoHS-Informationen:	1SAA981008-4404

Klassifikationen

eClass:	7.0 27049002
E-nummer:	5213013
ETIM 4:	EC002540 - DC-Netzteil
ETIM 5:	EC002540 - DC-Netzteil
Objekt-Classification Code:	Т
UNSPSC:	39120000