



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: CP-S 24/10.0
Code: 1SVR427015R0100

CP-S 24 / 10.0 Stromversorgung:
110-130VAC / 220-240VAC Out: DC 24V
/ 10A

Kaufen von Electric Automation Network



Die CP-S 24/10.0 ist ein Netzteil von der CP-S Reihe. Die primary switch-mode-power-supply bietet eine Breite Palette input 85-132 V AC, 184-264 V AC und 220-350 V DC, Nenn-Eingangsspannung ist die Spannung von 110-120 V AC und 220-240 V AC. Die Nennleistung beträgt 240 W, Bemessungs-Ausgangsstrom beträgt 10 A bei einer Ausgangsspannung von 24 V DC. Die Ausgangsspannung ist einstellbar im Bereich von 22 bis 28 V DC. Die Stromversorgung bietet eine U/I-Ausgang-Kennlinie mit einer Gangreserve von bis zu 20 % und ermöglicht den parallelen Betrieb zu ermöglichen Redundanz. Eine weitere Besonderheit sind die steckbare Anschlussklemmen. Redundanz-unit und control-Modul als Zubehör erhältlich sind.

Bestellen

EAN:	4013614368707
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85044090

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	93.5mm
Produkt Netto-Höhe:	130mm
Produkt Netto Tiefe:	135.5mm
Produkt-Netto-Gewicht:	1.107kg

Container Informationen

Paket Level 1 Breite:	142 mm
Paket Level 1 Länge:	135 mm
Paket Level 1 Höhe:	112 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	1.223 kg
Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück

Technische

Funktion:	Switch mode power supply
Anzahl der Phasen:	1
Eingangsspannung (U_{in}):	85 ... 132 V AC 184 ... 264 V AC 220 ... 350 V DC
Ausgangsspannung (U_{aus}):	24 V DC
Ausgangsstrom:	10 A
Ausgangsleistung:	240 W

Umwelt

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

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

CB-Zertifikat:	CB_DK-35488-UL
cUL-Zertifikat:	cUL508_E174460 cUL1604_E215666
cUR-Zertifikat:	cUR60950_E196145
Konformitätserklärung - CE:	1SAD938503-0147
EAC Zertifikat:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01651
GOST-Zertifikat:	GOST_POCC_CN.AB76.B00924
RoHS-Informationen:	1SAA981008-4404
UL-Zertifikat:	UL508_E174460 UL1604_E215666
UR Zertifikat:	UR60950_E196145

Klassifikationen

eClass:	7.0 27049002
E-nummer:	5218705
ETIM 4:	EC002540 - DC-Netzteil
ETIM 5:	EC002540 - DC-Netzteil

Objekt-Classification Code:	T
UNSPSC:	39121100