



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: CP-D 12/2.1
Codice: 1SVR427043R1200

CP-D 12 / 2.1 Alimentazione In:
100-240VAC Out: 12VDC / 2.1A

Acquista da Electric Automation Network



Il CP-D 12/2.1 è un alimentatore da CP-D. Il primario switch mode power supply offre una vasta gamma di input di 90-264 V CA e 120-375 V DC, tensione nominale in ingresso tensione 100-240 V CA. La potenza di uscita nominale 30 W, corrente nominale di uscita è di 2.1 a per una tensione di uscita di 12 V DC. La tensione di uscita è regolabile all'interno di una gamma di 12 a 14 V DC. L'alimentatore fornisce un U/io caratteristica di uscita.

Ordinazione

EAN:	4016779661218
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85044090

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	53mm
Netto Del Prodotto Altezza:	91mm
Netto Del Prodotto Profondità:	57.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.196kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	91 mm
------------------------------------	-------

Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	134 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	69 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.249 kg
Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo

Tecnico

Funzione:	Switch mode power supply
Numero di Fasi:	1
Tensione Di Ingresso (U_{in}):	90 ... 264 V AC 120 ... 375 V DC
Tensione Di Uscita (U_{fuori}):	12 V DC
Corrente Di Uscita:	2.1
Potenza Di Uscita:	30 W

Ambientale

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

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

CB Certificato:	CB_JPTUV-058258
Certificato CCC:	CCC_2007020907000168
cUL Certificato:	cUL508_E174460
cUR Certificato:	cUR60950_E196145 cUR1310_E313203
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938503-0132
EAC Certificato:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01651
Certificato GOST r:	GOST_POCC_CN.AB76.B00924
RoHS Informazioni:	1SAA981047-4402
Il Certificato dell'UL:	UL508_E174460
UR Certificato:	UR60950_E196145 UR1310_E313203

Classificazioni

eClass:	7.0 27049002
E-nummer:	5218725
ETIM 4:	EC002540 - DC-alimentazione
ETIM 5:	EC002540 - DC-alimentazione
Oggetto: Codice Di Classificazione:	T

UNSPSC:

39121100