



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CP-E 5/3.0
Code: 1SVR427033R3000

CP-E 5 / 3.0 Alimentation In: 100-240
Out: 5VDC / 3.0A

Achat de Electric Automation Network



Le CP-E 5/3.0 est une alimentation à partir du CP-E gamme. Le principal mode de commutation d'alimentation offre une vaste gamme d'entrée de 90-264 V CA et 120-375 V CC, tension d'entrée évaluée est 100-240 V AC. La puissance nominale de sortie est de 15 W, tension de sortie nominale courant est 3.0, Une à une tension de sortie de 5 V DC. La tension de sortie est réglable à l'intérieur d'une fourchette de 4,5 à 5,75 V DC. La caractéristique de sortie est le hoquet-mode. Le bloc d'alimentation permet le fonctionnement en parallèle pour permettre la redondance. Une redondance de l'unité est disponible comme accessoire.

La commande

EAN:	4016779656894
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85044090

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	22.5mm
Le Produit Net De La Hauteur:	90mm
Le Produit Net De La Profondeur:	114mm
Produit Poids Net:	0.144kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Largeur:	134 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	157 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	39 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	De 0,213 kg
Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce

Technique

Fonction:	Switch mode power supply
Nombre de Phases:	1
Tension D'Entrée (U _{dans}):	90 ... 264 V AC 120 ... 375 V DC
Tension De Sortie (U _{hors}):	5 V DC
Courant De Sortie:	3 Un
Puissance De Sortie:	15 W

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

CCC Certificat:	CCC_2008010907282739
cUL Certificat:	cUL508_E174460
cUR Certificat:	cUR60950_E196145 cUR1310_E313203 cUR_ANSI_E317914
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938503-0113
EAC Certificat:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01651
Le Certificat GOST:	GOST_POCC_CN.AB76.B00924
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981023-4402
Certificat UL:	UL508_E174460
UR Certificat:	UR60950_E196145 UR1310_E313203 UR_ANSI_E317914

Les Classifications

eClass:	7.0 27049002
ETIM 4:	EC002540 - DC-alimentation
ETIM 5:	EC002540 - DC-alimentation
Objet Code De Classification:	T

UNSPSC:

39121100