



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: CP-E 5/3.0
Código: 1SVR427033R3000

F.Alimentación CP-E 5/3

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El CP-E 5/3.0 es una fuente de alimentación de la CP-E rango. La principal fuente de alimentación conmutada ofrece una amplia gama de entrada de 90 a 264 V de CA y 120-375 V DC nominal voltaje de entrada de 100 a 240 V de CA. La potencia de salida nominal es de 15 W, corriente de salida nominal es de 3.0 a a Una tensión de salida de 5 V DC. El voltaje de salida es ajustable dentro de un rango de 4.5 a 5.75 V DC. La característica de salida es hipo-modo. La fuente de alimentación permite el funcionamiento en paralelo para permitir la redundancia. Una redundancia de la unidad está disponible como accesorio.

El pedido

EAN:	4016779656894
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85044090

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	22.5mm
Neto Del Producto De La Altura:	90mm
Producto De La Profundidad De La Red:	114mm
Peso Neto Del Producto:	0.144kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	134 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	157 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	39 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.213 kg
Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza

Técnica

Función:	Fuente de alimentación conmutada
Número de Fases:	1
Voltaje De Entrada (U _{en}):	90 ... 264 V AC 120 ... 375 V DC
Voltaje De Salida (U _{fuera}):	5 V DC
Corriente De Salida:	3
Potencia De Salida:	15 W

Ambiental

RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CCC Certificado:	CCC_2008010907282739
cUL Certificado:	cUL508_E174460
cUR Certificado:	cUR60950_E196145 cUR1310_E313203 cUR_ANSI_E317914
Declaración de Conformidad - CE:	1SAD938503-0113
EAC Certificado:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01651
Certificado GOST:	GOST_POCC_CN.AB76.B00924
RoHS Información:	1SAA981023-4402
Certificado UL:	UL508_E174460
UR Certificado:	UR60950_E196145 UR1310_E313203 UR_ANSI_E317914

Clasificaciones

eClass:	7.0 27049002
ETIM 4:	EC002540 - DC fuente de alimentación
ETIM 5:	EC002540 - DC fuente de alimentación
Objeto Código De Clasificación:	T

UNSPSC:

39121100