

Adaptador de corriente AC

Características principales

»Entrada universal: 100-240 50 / 60Hz» de alta eficiencia con bajo consumo de energía »Protección contra cortocircuitos y de auto-recuperación» Protección de sobrecorriente y de auto-recuperación »Protección de la sobretensión y de auto-recuperación» ligero y compacto »Muro montar

		1
Presupuesto	Descripción	notas
Características de las entradas		
voltaje de entrada AC	100-240	Variable para 90-264VAC
corriente de entrada AC	0.4A	
frecuencia de CA	50/60 Hz	Variable a 47/63 Hz
tipo AC Plug	NOS	pared
Características de salida		
voltaje	5VDC	
Carga nominal	2.5A	
Potencia de salida	12.5W	
cable de alimentación	22 AWG	UL2468
Longitud del cable eléctrico	1000mm	39 pulgadas
enchufe de alimentación de salida	5,0 x 2,1 x 9,5 mm barril	enchufe de alimentación de CC
Polaridad	centro positivo	\bigcirc \oplus
Ambiental		
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 ° C	De 32 a 104 ° F
Temperatura de almacenamiento	-10 a 80 ° C	14 a 176 ° F
Humedad	25 a 75%	@ 0 a 40 ° C
Dimensiones	70L x 45W x 30H	mm
Conformidad	EMI, UL, RoHS, CE, llegan sólo para uso en interiores	



Descripción

El Multicom montaje pared MCPE5250CWUS proporciona 5 voltios de potencia DC, hasta 2,5 amperios, a los dispositivos que requieren de corriente continua de baja tensión.

MCPE5250CWUS

Multicom, Inc. Tel: 800-423-2594 Fax: 407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com

www.multicominc.com