



Adaptador de corriente AC

Características principales

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



Presupuesto	Descripción	notas
Características de las entradas		
voltaje de entrada AC	100-240	Variable para 90-264VAC
corriente de entrada AC	0.5A	
frecuencia de CA	50/60 Hz	Variable a 47/63 Hz
tipo AC Plug	NOS	pared
Características de salida		
voltaje	12VDC	
Carga nominal	1.5A	
Potencia de salida	18W	
cable de alimentación	22 AWG	UL2468
Longitud del cable eléctrico	1200mm	48 pulgadas
enchufe de alimentación de salida	5,0 x 2,1 x 10 mm barril enchufe de alimentación DC	
Polaridad	centro positivo	⊖ ⊕
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 27W x 38H	mm
Conformidad	EMI, UL, RoHS, CE	Solamente para uso en interiores

Descripción

El Multicom pared de conexión en MCPE12150BWUS proporciona 12 voltios de corriente continua, hasta 1,5 amperios, a los dispositivos que requieren de corriente continua de baja tensión.

MCPE12150BWUS

www.multicominc.com

Multicom, Inc. Tel:

800-423-2594 Fax:

407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com