



# Adaptador de corriente AC

M-CPE-15-150-HW-EE.UU.

## 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
<b>Características de las entradas</b>		
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
<b>Características de salida</b>		
voltaje	15VDC	
Carga nominal	1.5A	
Potencia de salida	22.5W	
cable de alimentación	22 AWG	UL2468
Longitud del cable eléctrico	1000mm	39 pulgadas
enchufe de alimentación de salida	4,8 x 1,7 x 9,5 mm barril (min) enchufe de alimentación DC	
Polaridad	centro positivo	
<b>Ambiental</b>		
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	76L x 43W x 32H	mm
<b>Conformidad</b>	EMI, UL, RoHS, sólo el CE, ISO 9001 para uso en interiores	

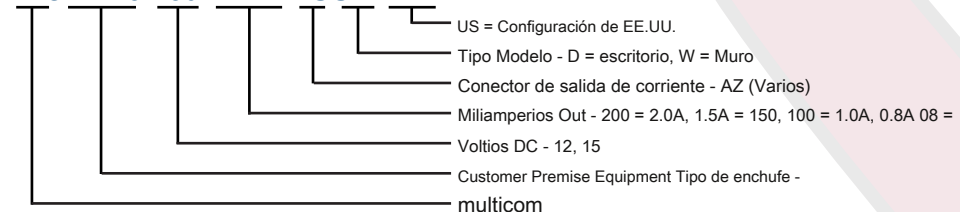
## Descripción

El montaje de la pared PowerHEX **M-CPE-15-150-HW-EE.UU.** proporciona 15 voltios de corriente continua, hasta 1,5 amperios, a dispositivos que requieren de corriente continua de baja tensión.



## M-CPE-15-150-HW-EE.UU.

### Parte # matriz de la muestra



[www.multicominc.com](http://www.multicominc.com)

Multicom, Inc.

Ph: 800-423-2594 / 407-331-7779

Fax: 407-339-0204

E-mail: [multicom@multicominc.com](mailto:multicom@multicominc.com)