Serie PlusGuard 7: 10 AMPS

El PlusGuard 7-10A es un protector de voltaje diseño con múltiples salidas hasta 10 Amperios, que evita daños a los equipos eléctricos y electrónicos debido a fluctuaciones de energía, especialmente niveles de voltaje excesivos o bajos de larga duración. La demora en la reconexión 6 seg/180 seg brinda protección contra la sobretensión de retorno de energía que comúnmente se experimenta después de la reanudación de la energía en una situación de corte de suministro. Con incorporación de exceso de electricidad MOV para protección adicional. El PlusGuard 7-10A protegerá automáticamente su equipo contra caídas de tensión o picos transitorios inducidos por rayos, descargas eléctricas o fallas en la línea eléctrica.



- > Protección con desconexión tanto para alto como para bajo voltaje
- Absorbe el exceso de electricidad a través de MOVs
- > Supresión de descarga eléctrica hasta 900 Joules
- Delay reconnection selector (6/180 seconds)
- > Proporciona protección contra sobrecarga
- Diseño de múltiples salidas a tierra
- > Control por microprocesador
- Montaje en pared

Especificaciones:

Especimicationes.	
PlusGuard 7-10A	
ENTRADA	
10 Amperios	
110 - 120Vca	
90Vca	
95Vca	
140Vca	
137Vca	
50Hz ó 60Hz	
900 Joules	
Nema5-15P	
1.2M (3.9ft)	
SALIDA	
110 - 120Vca	
50Hz ó 60Hz	
6 seg / 180 seg	
4 Receptácles	
INDICADOR DE ESTADOEN	
3 LEDs	
CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES	
0°C - 40°C (32°F - 104°F)	
0 - 95% (Sin-condensación)	
< 40dB a 1Metro	

^{*}Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

