



## Protector de Voltaje 10A PGUARD6-10A A+ PLUS

### Descripci3n

#### CARACTERÍSTICAS

- Protecci3n con desconexi3n tanto para alto como para bajo voltaje
- Los indicadores LED proporcionan informaci3n de estado
- Absorbe el exceso de electricidad a trav3s de MOVs
- Supresi3n de descarga el3ctrica hasta 900 Joules
- Delay reconnection selector (15/30/180 seconds)
- Control por microprocesador

#### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	PGUARD6-10A
<b>MARCA</b>	A+ PLUS
<b>TIPO</b>	Protector de Voltaje
<b>VOLTAJE</b>	220 V AC
<b>ENCHUFE</b>	Enchufe 2 polos espiga plana + I3nea tierra
<b>AMPERAJE</b>	10 A m3x
<b>PROTECCI3N CONTRA PICOS</b>	900 Joules
<b>TIEMPO DE ACTIVACI3N</b>	3 minutos
<b>TOMA</b>	Tomacorriente 2 polos espiga plana + I3nea tierra
<b>INDICADORES</b>	3 LEDs LED verde 3 voltaje de trabajo correcto LED rojo 3 Voltaje alto o bajo LED amarillo 3 Picos altos y bajos de voltaje, el adaptador bloquea para protecci3n