



## MULTICONTACTO USO RUDO, 8 ENTRADAS, SUPRESOR, 110 JOULES

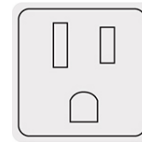
**VOLTECK.**

CÓDIGO: **47187**

CLAVE: **MUL-811**

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PVC
- Interruptor con luz indicadora
- Resiste más corriente eléctrica sin calentamiento 60% más cobre que el calibre 16 AWG
- Contactos polarizados y aterrizados



Aterrizado

### USOS

- Diseñado para usarse en interiores
- Para proteger los equipos contra sobretensiones transitorias

### CUIDADOS

- No se use en condiciones de humedad
- Asegúrese de conectar el supresor de picos en un tomacorriente de pared cuya tensión de salida sea de 110V / 125V
- Conecte sólo aparatos, herramientas o equipos que no sobrepasen la capacidad indicada (15 amperes en conjunto MÁXIMO)
- No remueva la terminal de tierra para conectarlo a un tomacorriente de dos hilos
- No jale del cable para desconectar
- No conectar más de 1875 W

### NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Número de contactos</b>	8
<b>Protección</b>	110 Jouls
<b>Calibre</b>	14 AWG (2.08 mm <sup>2</sup> )
<b>Tensión</b>	125 V
<b>Corriente</b>	15 A
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Potencia</b>	1 875 W
<b>Longitud de cable</b>	75 cm
<b>Empaque individual</b>	Funda
<b>Inner</b>	6
<b>Master</b>	36
<b>Pallet</b>	864