



*La cosmética del producto puede variar.

*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

USOS

- Diseñado para usarse en interiores
- Para proteger los equipos contra cortocircuitos y sobrecargas de corriente

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
- Para desconectar la clavija del tomacorriente, jale esta del cuerpo; evite jalar el cordón
- No conectar más de 1875 W

MULTICONTACTO USO INDUSTRIAL, 6 ENTRADAS, SUPRESOR, 1200 JOULES

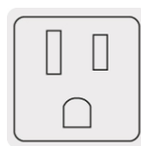


CÓDIGO: **48186**

CLAVE: **MUL-612X**

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en acero, ABS / PP.
- Carrete integrado para su fácil almacenamiento.
- Interruptor con luz indicadora
- Resiste más corriente eléctrica sin calentamiento 60% más cobre que el calibre 16 AWG
- Contactos polarizados y aterrizados



Aterrizado

NORMA

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Número de contactos	6
Protección	1 200 Jouls
Calibre	14 AWG (2.08 mm ²)
Tensión	125 V
Corriente	15 A
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1 875 W
Longitud de cable	90 cm
Tipo de empaque	Funda