



Syscom ACP 100 MN Negro 120 V

Syscom ACP 100 MN, 120 V, 50 - 60 Hz, 15 A, Negro, 5 ms, 100 g

SKU: 1100-647

Información Técnica

Marca: Syscom

Color del producto: Negro

Voltaje nominal de entrada: 120 V

Aspectos destacados

Proteja la inversión de sus equipos eléctricos y electrónicos con los paneles de protección de corriente alterna CA de Transtector. Que utilizan la más alta tecnología en sistemas de protección desarrollada con diodos de avalancha de silicio (SASD).

A diferencia de otros fabricantes de protectores que utilizan varistores de oxido de metal (MOV) que se van degradando con el tiempo al oponerse a los transitorios o sobretensiones de voltaje que dañan sus equipos electrónicos. Transtector utiliza la tecnología de diodos de avalancha de silicio (SASD) que no se degrada al oponerse a las sobretensiones, cuentan con la más rápida respuesta y el más alto rendimiento en sus protectores; manteniendo así la mejor protección y minimizando los costos de reparación y reemplazo de equipo electrónico.

Especificaciones

Control de energía

Voltaje nominal de entrada: 120 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Corriente nominal de salida: 15 A

Características

Color del producto: Negro

Tiempo de respuesta: 5 ms

Peso y dimensiones

Peso: 100 q

Ancho: 56 mm

Profundidad: 82 mm

Altura: 43 mm

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 70 °C

Contenido del empaque

Número de productos incluidos: 1 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/156977/syscom-acp-100-mn-negro-120-v