



Syscom ALPU-POE-60-M supresor de picos Metálico 60 V

Syscom ALPU-POE-60-M, 60 V, 0.1 Gbit/s, Metálico, Metal, Metal, -40 - 75 °C

SKU: ALPU-POE-60-M

Información Técnica

Marca: Syscom

Color del producto: Metálico Voltaje nominal de entrada: 60 V

Aspectos destacados

Proteja su red IP con protectores contra sobretensiones Transtector que utilizan la última tecnología en sistemas de protección: diodos de avalancha de silicio (SASD).

A diferencia de otros fabricantes que usan varistores protectores de óxido de metal (MOV) para degradarse con el tiempo al oponerse a las sobretensiones transitorias o de voltaje que dañan su electrónica, Transtector utiliza diodos de avalancha de silicio (SASD) que no se degradan al oponerse a la sobretensión, teniendo la respuesta más rápida y el mayor rendimiento de sus protectores; manteniendo así la mejor protección y minimizando los costos de reparación y reemplazo de equipos electrónicos.

Especificaciones

Control de energía

Voltaje nominal de entrada: 60 V

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Velocidad de transferencia de datos: 0.1 Gbit/s

Características

Color del producto: Metálico

Materiales: Metal

Material de la cubierta: Metal

Montaje de pared: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C

Link: https://mcashop.mx/producto/606381/syscom-alpu-poe-60-m-supresor-de-picos-metalico-60-v