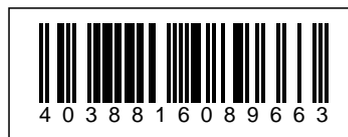


ALLNET ALL-LAN-ISO-4kV Aislante gigabit universal 4kV

>>> [Al artículo de la tienda](#)



EAN CODE



A destacar:

- Gigabit Ethernet (10/100/1000MBit/s)
- Cumple con la norma IEEE 802.3ab
- 4kVrms Fuerza dieléctrica
- Aislamiento galvánico: Distancia de fuga: 12.8mm, Distancia de separación: 12.2mm
- No hay restricciones en cuanto a la longitud del cable
- Protección ESD: supresión de las sobretensiones transitorias en las líneas de señal
- Adecuado para dispositivos con una tensión de alimentación de hasta 250 Vrms
- Plug & Play - no requiere instalación
- Compacto y aplicable universalmente
- Sin cables de instalación permanente
- Carcasa robusta
- Adecuado para todos los sistemas con conexión a la red local
- No requiere de una fuente de alimentación

APLICACIONES:

PROTECCIÓN DEL EQUIPO

Protección de dispositivos especialmente valiosos contra zumbidos y sobretensiones de los periféricos de la red.

TÉCNICA DE MEDICIÓN

Protección de los equipos de medición y control eléctrico contra las tensiones externas y las interferencias del cableado Ethernet.



Número de artículo: 168085
Número de fabricante: ALL-LAN-ISO-4kV

DIFERENCIAS POTENCIALES (TÉCNICA DE CONSTRUCCIÓN)

Prevención de corrientes de equalización de potencial en sistemas informáticos conectados galvánicamente entre sí a través de largas distancias mediante cableado Ethernet.

AUDIO

Reducción de las tensiones alternas de baja frecuencia (zumbido de red), causadas por la conexión a la red, a un nivel que ya no es apreciable.