

Placas Paneles Categoría 6A Blindada

DESCRIPCIÓN

Las placas panel angulada y recta Trimerx son una solución de conectividad blindada que protege los datos críticos de EMI (interferencias electromagnéticas) y RFI (interferencias de radiofrecuencia). Son el punto terminal de descarga de tierra de las EMI que se producen en el canal horizontal y su uso es ideal en ambientes comerciales, industriales y otros entornos. Son también compatibles con módulos no blindados de formato Keystone.



CARACTERÍSTICAS

- 2 cables conexión a tierra.
- Placa angulada abatible.
- Placa plana.
- Alta protección contra las interferencias electromagnéticas.
- Facilidad y rapidez de conexión de módulos Keystone.
- Disponible en 24 puertos (1 U).
- 24 amarras incorporadas.
- 4 tuercas jaula y tornillos incorporadas.
- Material del chasis: Acero laminado en frío UNE 36086-91.
- Color: Negro RAL-9005.
- Nº de puertos: 24.
- Altura del bastidor: 1 U 19".
- Tipo de conector: Keystone.

ORDEN DE PEDIDO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TX6ACNCE5092	TX PLACA PANEL F/UTP ANGULADA 24P 1U
TX6ACNCE5091	TX PLACA PANEL F/UTP 24P 1U