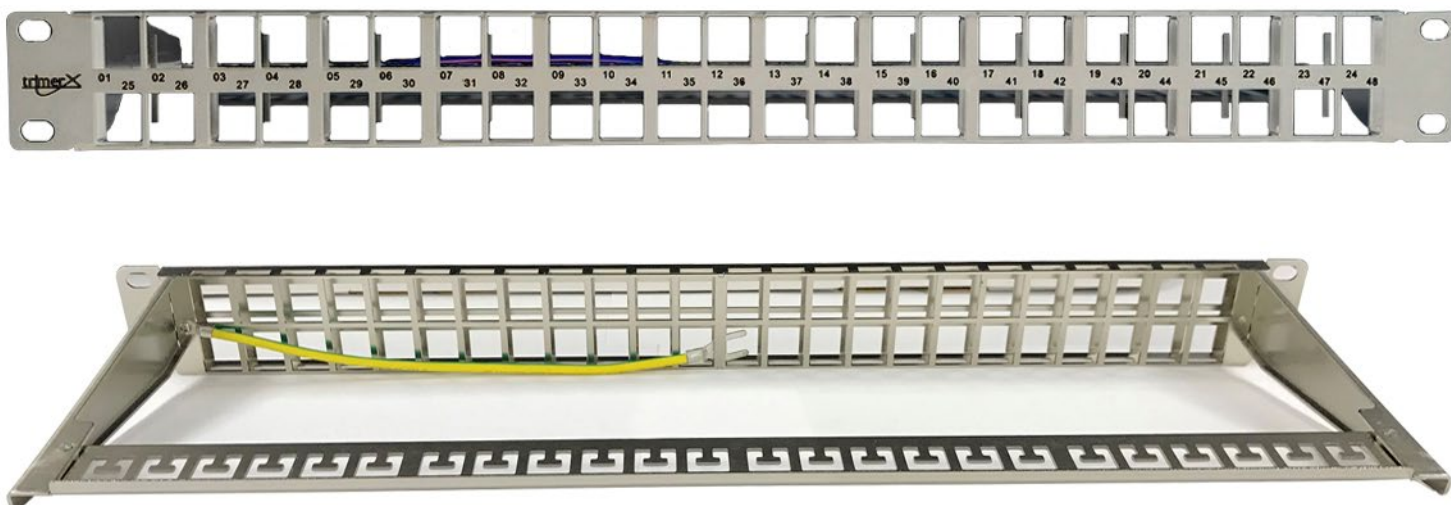


## Placa Panel F/UTP 48P 1U con barra trasera

### DESCRIPCIÓN

Las placas panel 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

- Conexión a tierra.
- Placa plana.
- Alta protección contra las interferencias electromagnéticas.
- Facilidad y rapidez de conexión de módulos Keystone.
- Disponible en 48 puertos (1 U).
- Material del chasis: Acero lami Fnado en frío UNE 36086-91.
- Color: Plateado
- Altura del bastidor: 1 U 19".
- Tipo de conector: Keystone.

### ORDEN DE PEDIDO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
P06886	TX PLACA PANEL F/UTP 48P 1U CON BARRA TRASERA