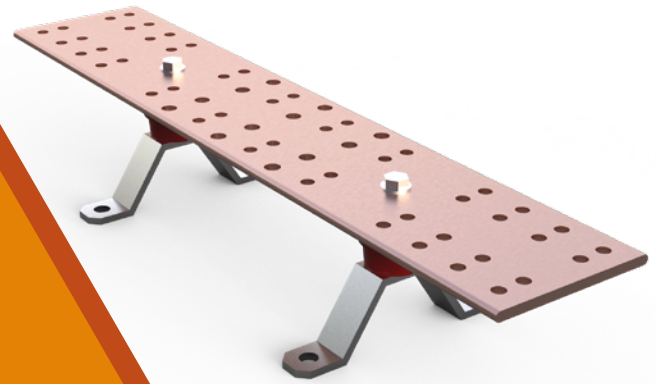


# BARRAS DE UNIÓN

## LDBTMX



### ➤ LDBTMX

Normalmente utilizada como barra de unión principal. Su función es derivar y/o distribuir los hilos de tierra de las diferentes aplicaciones o equipos a proteger, estos pueden ser tanto de manera directa o mediante la utilización de acopladores secundarios.

Las barras de unión son un mecanismo permitido de unión cuando no es posible mantener un solo tramo continuo de conductor, son utilizadas para la distribución de las diferentes redes de tierra física.

### ➤ CARACTERÍSTICAS

- Solera de cobre pulido
- Aisladores tipo manzana color rojo
- Trapecio de acero galvanizado
- Tornillería en acero inoxidable

### ➤ APLICACIONES

- Distribución de sistemas de puesta a tierra
- Barras de unión para telecomunicaciones
- Redes de voz y datos
- CCTV
- Industria en general

### ➤ MODELOS Y CAPACIDADES DISPONIBLES

MODELO: LDBTMX	
Medidas (in)	19.69" x 4" x 1/4"
Medidas (cm)	50 x 10.16 x 0.63
Cumple normativa TELMEX	
Sin Gabinete	

### ➤ NORMAS

Normas de referencia Nacionales e Internacionales con las que cumplen nuestros sistemas:

NMX-J-549-ANCE-2005  
NOM-001-SEDE-2012  
NOM-022-STPS-2015  
EIA/TIA J-STD-607-A

BICSI  
CRETIB  
UNE  
NFCE107

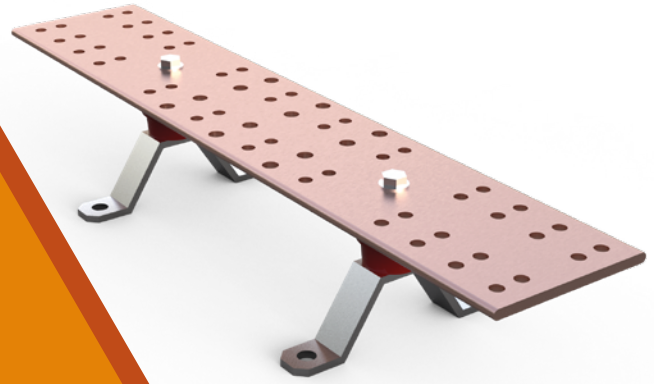


**25 AÑOS  
DE GARANTÍA**

Siempre y cuando se instale conforme al manual de instalación y se envíe memoria fotográfica para validación.

# BARRAS DE UNIÓN

## LDBTMX



## LDBTMX

