

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2412.210

# Trenzas planas de puesta a tierra

Estado: 13/05/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2412.210 - Trenzas planas de puesta a tierra

De cobre estañado, en diferentes longitudes y secciones con hembrillas de contacto integradas, contrarrestan el efecto Kelvin en altas frecuencias, posibilidades de conexión flexibles.



## Características

Referencia	SZ 2412.210
Descripción producto	De cobre estañado, en diferentes longitudes y secciones con hembrillas de contacto integradas. Las trenzas planas de puesta a tierra presentan una inductividad considerablemente menor en comparación con conductores redondos y ofrecen a la vez posibilidades de conexión altamente flexibles.
Sección	10 mm <sup>2</sup>
Conexión	M6 – M6
Observación	Rogamos tenga en cuenta las instrucciones de montaje o el manual de puesta a tierra del sistema de armarios o cajas correspondiente.
Dimensiones	Longitud: 200 mm
Unidad de embalaje	10 pza(s).
Peso neto	0,21 kg
Peso bruto	0,26 kg
Código arancelario	74198010
ETIM 9	EC000839
ETIM 8	EC000839
ECLASS 8.0	27062302

# Características

---

Descripción producto

SZ CINTA PUESTA TIERRA PLANA EMC 10MM2 200MM

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

UL + C-UL (listed)