

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2388.280

Estribo apantallado EMC

Estado: 6/02/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2388.280 - Estribo apantallado EMC

Rápido montaje sin herramientas: Presionar el estribo apantallado EMC contra la pantalla del cable y fijar en la parte superior de la guía, los cambios de diámetro son compensados por un muelle.

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Referencia | SZ 2388.280 |
| Descripción producto | Montaje rápido sin herramientas: Presionar el estribo apantallado EMC contra la pantalla del cable y fijar en la parte superior de la guía. Las diferencias de sección se compensan con el muelle del estribo apantallado EMC. |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Sección de blindaje (mín.) | 15 - 28 mm |
| Unidad de embalaje | 10 pza(s). |
| Peso neto | 0.5 |
| Peso bruto | 0.55 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 2 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 73269098 |
| EAN | 4028177318267 |
| ETIM 9 | EC002020 |
| ETIM 8 | EC002020 |
| ECLASS 8.0 | 27141150 |