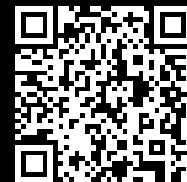


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2388.200

Estribo apantallado EMC

Estado: 13/04/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2388.200 - 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 2388.200
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.)	10 - 20 mm
Unidad de embalaje	10 pza(s).
Peso neto	0,33 kg
Peso bruto	0,361 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,4 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
ETIM 9	EC002020
ETIM 8	EC002020
ECLASS 8.0	27141150
Descripción producto	SZ ESTRIBO APANTALLADO EMC, 10-20mm, 10P