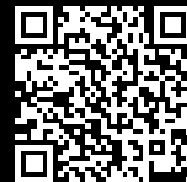


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4348.000

**Junta EMC para paredes de
separación**

Estado: 8/02/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4348.000 - Junta EMC para paredes de separación

Para la realización óptima de contactos en sistemas de armarios de distribución CEM y la utilización de una pared de separación galvanizada.

Características

| | |
|----------------------|---|
| Referencia | SZ 4348.000 |
| Descripción producto | Esta junta garantiza un contacto óptimo en la instalación de una pared de separación galvanizada en sistemas de armarios EMC ensamblados. |
| Material | Espuma de poliuretano con revestimiento conductor |
| Unidad de envase | 1 rollo |
| Dimensiones | Anchura: 12,7 mm Altura: 12,7 mm Longitud: 5,3 m |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0.18 |
| Peso bruto | 0.182 |
| Código arancelario | 40081100 |
| EAN | 4028177099418 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |