

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2313.750

Trilho de suporte

Estado: 11/07/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2313.750 - Trilho de suporte Segundo a norma EN 60 715

Para encaixar bornes ou outros componentes com tecnologia de encaixe segundo a norma EN 60 715.



Recursos

| | |
|---|---|
| Cód. Ref. | SZ 2313.750 |
| Modelo | TH 35/7,5 |
| Descrição do produto | Para encaixar bornes ou outros componentes com tecnologia de encaixe segundo a norma EN 60 715. |
| Material | Chapa de aço |
| Superfície | Galvanizado |
| Comprimento do trilho de suporte | 2 m |
| Emb. | 6 unid. |
| Peso líquido | 3,456 kg |
| Peso bruto | 3,78 kg |
| PCF/emb (cadle to gate) | 14,85 kg CO2 eq (Cat B) |
| Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF) | Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente |
| Número da tarifa alfandegária | 73269098 |
| ETIM 9 | EC001285 |
| ETIM 8 | EC001285 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |

Recursos

Descrição do produto

SZ Trilho de perfil perfurado

Aprovações

Explicações

PCF-declaration