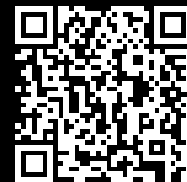


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4934.000

Rail porteur TH 35 / 15

État: 10/07/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4934.000 - Rail porteur TH 35 / 15 selon la norme EN 60 715 pour armoires électriques VX, TS, VX SE

Pour encliqueter des borniers ou d'autres composants à encliqueter selon la norme EN 60 715.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | SZ 4934.000 |
| Description produit | Pour encliqueter des borniers ou d'autres composants à encliqueter selon la norme EN 60 715. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Zinguée |
| Longueur du rail porteur | 555 mm |
| Possibilités de montage socle AX | En largeur de socle 600 mm |
| Convient à | Type de coffret: VX TS Largeur: = 600 mm Profondeur: = 600 mm |
| Convient à | Socles AX |
| Unité d'emballage | 6 p. |
| Poids net | 1,74 kg |
| Poids brut | 1,98 kg |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 9,57 kg CO2 eq (Cat B) |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| ETIM 9 | EC001285 |
| ETIM 8 | EC001285 |
| ECLASS 8.0 | 27400602 |

Caractéristiques

Description produit

SZ Rails porteurs TH 35/15 selon la norme EN 60 715, pour TS, SE,
pour L/P : 600 mm, longueur : 555 mm

Approbation

Explications

PCF-declaration