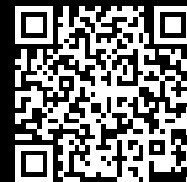


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2506.120

Prise

État: 05.02.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2506.120 - Prise

Pour le montage sur les rails porteurs TS 35/7,5 et TS 35/15 selon NE 60 715, bornes à visser uniformément sur un côté.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--|
| Référence | SZ 2506.120 |
| Description produit | Montage sur les rails porteurs TS 35/7,5 et TS35/15 selon la norme EN 60 715. Bornes à vis sur un seul côté. Largeur du boîtier 45 mm. |
| Matériau | Polyamide |
| Couleur | gris |
| Tension nominale | 250 V AC |
| Courant nominal (max.) | 16 A |
| Prises | D, Schuko (type F, CEE 7/3) |
| Unité d'emballage | 2 p. |
| Poids net | 0.15 |
| Poids brut | 0.166 |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| EAN | 4028177935600 |
| ETIM 9 | EC000330 |
| ETIM 8 | EC000330 |
| ECLASS 8.0 | 27142604 |

Approbation

| | |
|--------------|---------------------------|
| Approbation | VDE |
| Explications | Déclaration de conformité |