

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9681.564

Toit pour plaques d'introduction des câbles

État: 02.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9681.564 - Toit pour plaques d'introduction des câbles pour armoires et baies VX, VX IT

Pour les armoires livrées sans toit ou pour remplacer le toit standard d'autres armoires.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | SV 9681.564 |
| Description produit | Pour les armoires livrées sans toit ou pour remplacer le toit standard. |
| Matériau | Tôle d'acier de 1,5 mm |
| Finition | Laque texturée |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Number of required cable entry glands | 2 |
| Convient à | Largeur: = 600 mm Profondeur: = 400 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 2,62 kg |
| Poids brut | 2,92 kg |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 11,1 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 | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000744 |
| ECLASS 8.0 | 27182405 |
| Description produit | VX Toit, LP : 600x400 mm, pour plaque d'introduction de câbles |

Approbation

Explications

Déclaration de conformité UK