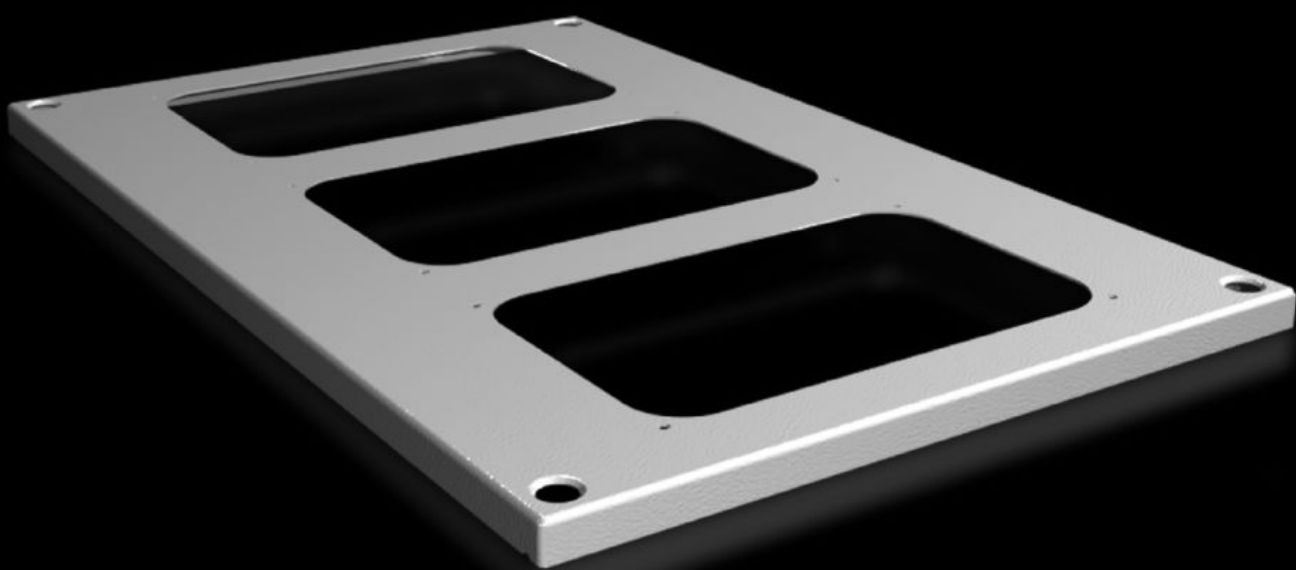


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9681.546

### Toit pour plaques d'introduction des câbles

État: 2026-02-03 (La source: [ittal.com/ca-fr](https://www.ittal.com/ca-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9681.546 - 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 9681.546   |
| 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                 | 3   |
| Convient à  | Largeur: = 400 mm<br>Profondeur: = 600 mm   |
| Unité d'emballage                                     | 1 p.  |
| Poids net   | 1.72  |
| Poids brut  | 2.38  |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 5,8 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  |
| EAN   | 4028177926615   |
| ETIM 9  | EC000744  |
| ECLASS 8.0  | 27182405  |

# Approbation

---

Explications

Déclaration de conformité UK