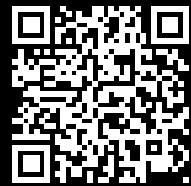


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 7826.605

Toit pour l'introduction des câbles,
en deux parties

État: 10.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 7826.605 - Toit pour l'introduction des câbles, en deux parties pour armoires électriques et baies VX, VX IT, TS, TS IT

La version en deux parties permet une extension aisée, car il suffit de retirer la partie avant de la tôle pour l'introduction ultérieure des câbles.



Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---|
| Référence | TS 7826.605 |
| Description produit | En remplacement du toit standard. Equipé d'une équerre coulissante à l'arrière. Joint de compression en caoutchouc des deux côtés pour fixer les faisceaux de câbles. La construction symétrique de l'ossature permet également d'introduire les câbles latéralement en faisant pivoter le toit. La construction en deux parties facilite la pose ultérieure. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Couleur | RAL 7035 |
| Convient à | Largeur: 600 mm Profondeur: 1.000 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 8.443 |
| Poids brut | 8.887 |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| EAN | 4028177345355 |

Caractéristiques

E-Number Sweden E7239740

ETIM 9 EC000744

ECLASS 8.0 27182405