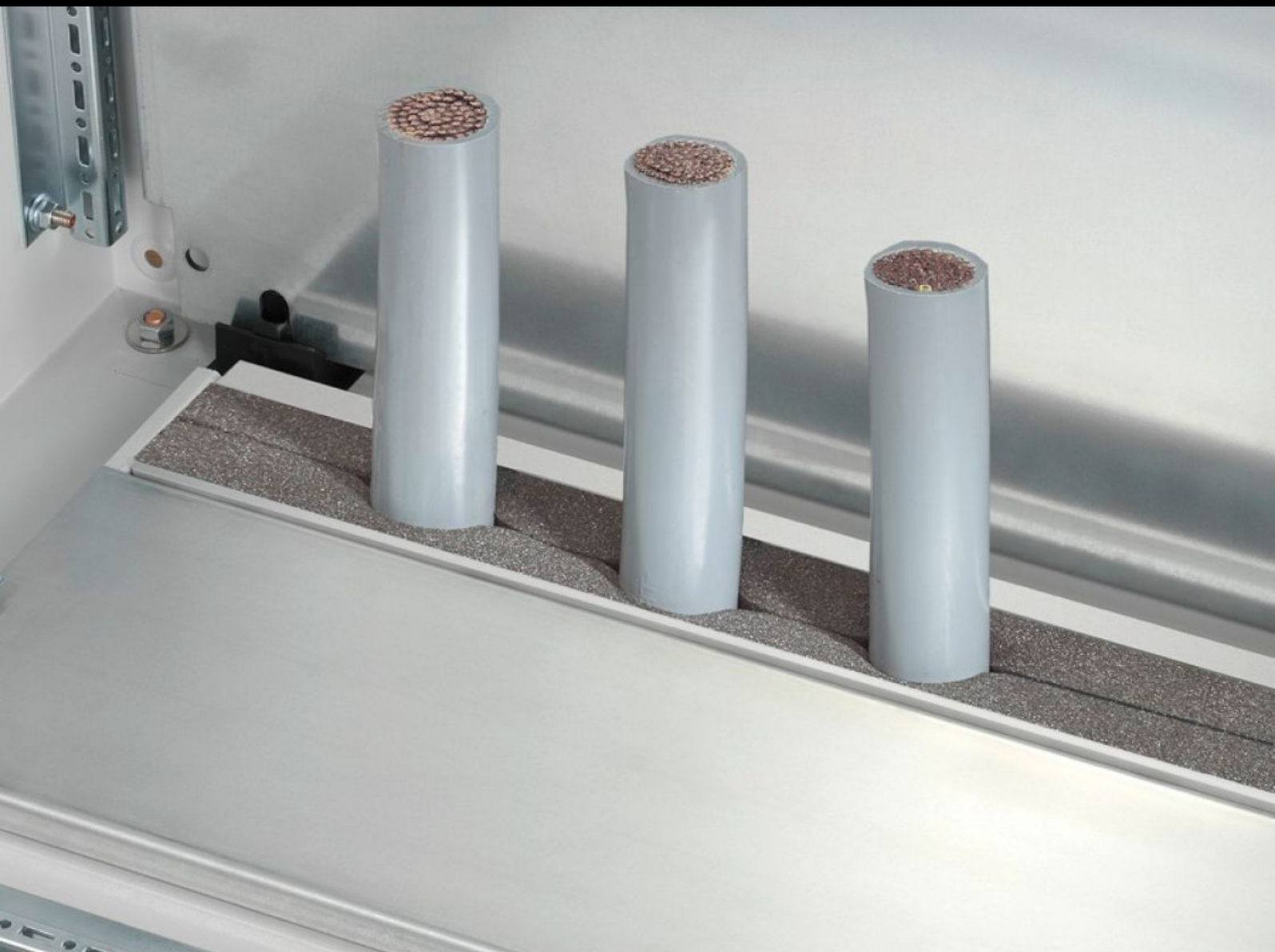


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.165

Profilé passe-câbles arrière

État: 27.09.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.165 - Profilé passe-câbles arrière pour armoires TS et pupitres TP

À enficher directement sur l'ouverture de fond.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | TS 8802.165 |
| Description produit | Pour étanchéifier le passage de câbles au niveau de l'ouverture de la base. |
| Avantages | Convient particulièrement aux câbles de sections identiques Lors du montage de la plaque de montage en position arrière, les câbles peuvent être guidés directement sans rayon de courbure important. |
| Caractéristiques techniques | Joint de compression élastique : section 30 x 25 mm |
| Domaines d'application | Enficher directement sur l'ouverture de la base ou le châssis de protection et la plaque passe-câbles. |
| Matériau | Profilé en aluminium extrudé Joint de compression élastique : mousse polyuréthane |
| Composition de la livraison | Profilés d'enfichage, avec joints de compression élastiques |
| Remarque | 2 pièces suffisent pour une ouverture de la base d'une l'armoire dont la largeur ne dépasse pas 800 mm Les armoires de largeur supérieure ou égale à 1000 mm disposent de deux ouvertures dans la base Il est possible de monter 4 pièces par armoire. |
| Convient à | Type de coffret: TS: = 1.600 mm Type de coffret: TP |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55 sous réserve de montage approprié |
| Unité d'emballage | 4 p. |
| Poids/UE | 0,596 kg |
| Poids net | 0.592 |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---------------|
| Poids brut | 0.6 |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| EAN | 4028177556836 |
| ETIM 7.0 | EC002624 |
| ECLASS 8.0 | 27189265 |
