

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.751

Goulotte de câblage

État: 2026-05-23 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

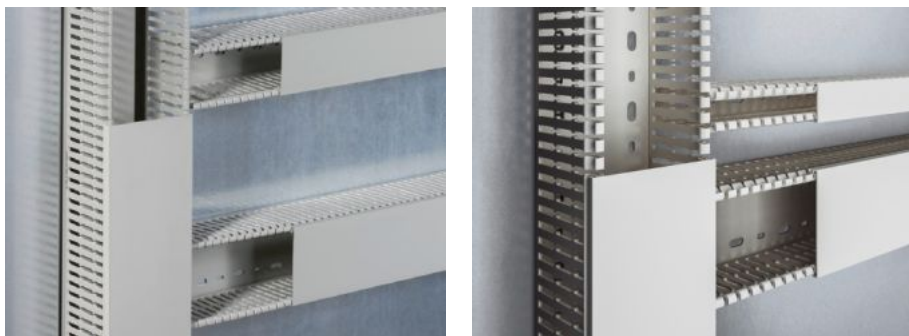
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.751 - Goulotte de câblage

Avec des perforations spéciales DIN pour le montage direct sur le profilé d'armoire ou sur des surfaces planes, p. ex. plaques de montage. Amorces de rupture aux traverses et au fond de la goulotte de câbles.



Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | TS 8800.751 |
| Modèle | pour plaques de montage pour le montage dans les perforations VX |
| Description produit | Avec des perforations spéciales DIN pour le montage direct sur le profilé d'armoire ou sur des surfaces planes, p. ex. plaques de montage. Amorces de rupture aux traverses et au fond de la goulotte de câbles. |
| Matériau | PVC durci Difficilement inflammable, autoextinguible Résistance thermique jusqu'à +60 °C |
| Couleur | Proche RAL 7030 |
| Composition de la livraison | Goulotte de câbles avec couvercle |
| Bar width | 5,5 mm |
| Slot width | 4,5 mm |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---|
| Possibilités de montage | <p>Avec des perforations spéciales DIN pour le montage direct sur le profilé d'armoire ou sur des surfaces planes, p. ex. plaques de montage</p> <p>Lorsque la plaque de montage est montée alignée avec l'ossature de l'armoire (position de montage ± 0 mm), les goulottes de câblage horizontales sont bord à bord sur le même plan de travail avec les goulottes de câblage montées sur les profilés verticaux de l'armoire.</p> |
| Remarque | Peut être recoupé pour les autres dimensions. |
| Dimensions | Largeur: 40 mm Profondeur: 80 mm Longueur: 2.000 mm |
| Unité d'emballage | 20 p. |
| Poids net | 22,98 kg |
| Poids brut | 24,186 kg |
| Numéro du tarif douanier | 39259020 |
| ETIM 9 | EC000012 |
| ECLASS 8.0 | 27400703 |
| Description produit | TS Goulotte de câblage pour plaques de montage, LHP : 40x2000x80 mm |

Approbation

| | |
|--------------|---|
| Explications | Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK |
|--------------|---|