

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.053

Goulotte de câblage

État: 17/01/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.053 - Goulotte de câblage pour baies VX IT, TX CableNet, Data Rack

Goulotte de câbles avec couvercle amovible à charnières des deux côtés.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | DK 5302.053 |
| Description produit | Goulotte de câbles pour le guidage dissimulé des câbles. Accès aisé permanent au câblage grâce aux couvercles de goulotte sur charnières ou démontables. La goulotte dispose de possibilités de passage de câbles vers l'intérieur de l'armoire et à travers la face arrière de la goulotte. Les traverses de maintien des câbles jointes à la goulotte peuvent être encliquetées, avec réglage en profondeur, sur les doigts de goulotte et améliorent ainsi le guidage des câbles. La goulotte de câbles peut également être vissée. À associer au kit de brosses pour VX IT pour un guidage optimisé de l'air. |
| Avantages | Montage simple grâce à la fixation rapide sans outil Haute densité d'intégration grâce au guidage des câbles sur chaque unité de hauteur Possibilité de juxtaposer dos à dos Goulotte de câblage utilisable comme élément de séparation contre les courts-circuits du flux d'air à l'intérieur d'un confinement d'allée froide Possibilité d'obturer les passages de câbles et d'intégrer des accessoires (standard de montage 1 U) |
| Matériau | Tôle d'acier Matière plastique selon UL 94-HB |
| Couleur | RAL 9005 |
| Composition de la livraison | Goulotte de câblage 2 capots 14 supports de câbles, 6 U 10 traverses de maintien des câbles Matériel de fixation inclus |
| Unités de hauteur | 47 U |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Convient à | Ne peut pas être combiné avec les montants 19" dynamic, pour VX IT |
| Remarque | Dans le modèle de baie VX IT, aucune association possible avec les montants 19" dynamic en cas d'équipement intérieur symétrique, le montage unilatéral est possible en cas d'équipement intérieur asymétrique. |
| Dimensions | Largeur: 109,5 mm Profondeur: 314,5 mm Longueur: 2.099 mm |
| Convient à | Type de coffret: VX IT TX CableNet Largeur: = 800 mm Hauteur: = 2.200 mm = 2.200 mm |
| Convient à la largeur | 800 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 10.2 |
| Poids brut | 10.78 |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 39,1 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 | 73269098 |
| EAN | 4028177958593 |
| ETIM 9 | EC000012 |
| ECLASS 8.0 | 27400703 |