

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7888.322

Chemin de câbles

État: 18.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7888.322 - Chemin de câbles pour TX CableNet

Pour fixation arrière ou latérale d'un chemin de câbles sur le cadre d'ossature 19" des baies TX, permet la gestion verticale des câbles indépendamment de l'ossature des baies.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | DK 7888.322 |
| Description produit | Pour le guidage vertical des câbles et la décharge de traction. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Laqué |
| Couleur | RAL 9005 |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Convient à | Type de coffret: TX CableNet Hauteur: = 2.200 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 8 kg |
| Poids brut | 10 kg |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 38,1 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 |
| ETIM 9 | EC000322 |
| ECLASS 8.0 | 27400604 |
| Description produit | Chemin de câbles pour TX CableNet, H = 2200 mm, L = 308 mm, pour le guidage vertical des câbles et la décharge de traction, perforations multi-fonctions intégrées pour fixation à l'aide de clips. |