

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5502.560

Plaque passe-câbles

État: 23.05.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5502.560 - Plaque passe-câbles pour baies TS IT, TX CableNet

L'équipotentialité via les éléments de fixation ainsi que les points de mise à la masse sont prévus. Le kit de plaques passe-câbles est destiné au recouvrement complet de l'ouverture de fond.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | DK 5502.560 |
| Modèle | Plaque passe-câbles pleine avec tôle coulissante, en plusieurs parties |
| Description produit | L'équipotentialité est réalisée par les éléments de fixation et les points de mise à la masse. Kit de plaques passe-câbles : Pour fermer intégralement l'ouverture inférieure de la baie. Plaques passe-câbles modulaires : Sélectionner les modules en fonction de l'application. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Remarque | To select the required module plates for completing the base area, please observe the information about the base mount included in the assembly instructions. |
| Convient à | Type de coffret: TS IT Largeur: 600 mm Profondeur: 1.200 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 6,582 kg |
| Poids brut | 6,928 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

Caractéristiques

Description produit

Kit de plaques passe-câbles pour prof. 1200 mm