Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7825.388

Plaques passe-câbles modulaires pour l'introduction des câbles à l'arrière

État: 18/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

ICLOSURES >> POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

T INFRASTRUCTURI

SOFTWARE & SERVICES

DK 7825.388 - Plaques passe-câbles modulaires pour l'introduction des câbles à l'arrière pour armoires TS, VX SE et baies TS IT

Tôles de fond modulaires pour l'introduction des câbles pour DK-TS, pour la mise en œuvre dans le cadre au fond de la baie réseaux. La mise en œuvre est effectuée par remplacement d'une tôle de fond de profondeur identique.

Caractéristiques

| Référence | DK 7825.388 |
|-----------------------------|--|
| Modèle | Modèle pour l'introduction des câbles sur le côté avec joint de compression en caoutchouc. |
| Description produit | Avec ouverture réglable et joint de compression en caoutchouc des deux côtés. Le modèle en plusieurs parties permet d'équiper le module de base ultérieurement avec des câbles déjà installés. |
| Matériau | Tôle d'acier Joint : mousse de polyuréthane UL 94-HF1 |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus avec pièces de blocage |
| Remarque | La combinaison de plusieurs plaques passe-câbles est nécessaire pour fermer totalement la base dans la baie TS IT. |
| Dimensions | Profondeur: 237,5 mm |
| Convient à | Type de coffret: TS IT Largeur: 800 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 2.42 |
| Poids brut | 2.62 |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| EAN | 4028177597679 |
| | |

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

| ETIM 9 | EC002620 |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

© Rittal 2025 3