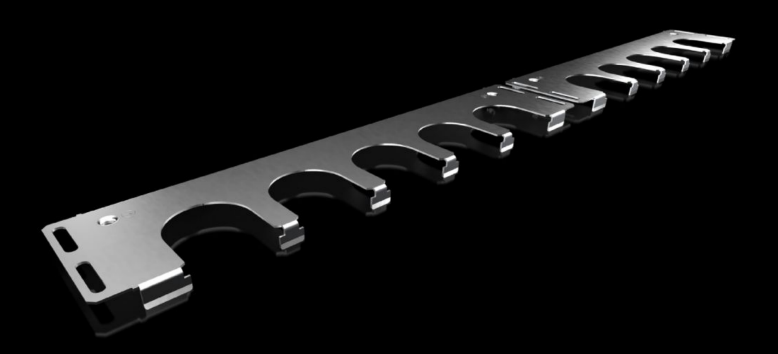
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8619.801 Plaques d'entrées de câbles

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 8619.801 - Plaques d'entrées de câbles pour armoires VX

Pour les tétines passe-câble et les joints passe-fiche, à la place des segments plaques passe-câbles de série en plusieurs parties.

Caractéristiques

| Référence | VX 8619.801 |
|---|--|
| Description produit | Pour les tétines passe-câble et les joints passe-fiche, à la place des segments des plaques passe-câbles d'origine en plusieurs parties. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Nombre de découpes | 8 |
| Convient à | Type de coffret: VX: = 800 mm Type de coffret: VX SE |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55 en combinaison avec tétine passe-câble ou joint passe-fiche |
| Unité d'emballage | 2 p. |
| Poids/UE | 1,43 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0 |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| EAN | 4028177920965 |
| ETIM 7.0 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| | |

Approbation

© Rittal 2022 2

Approbation

Approbation

GOST

© Rittal 2022 3