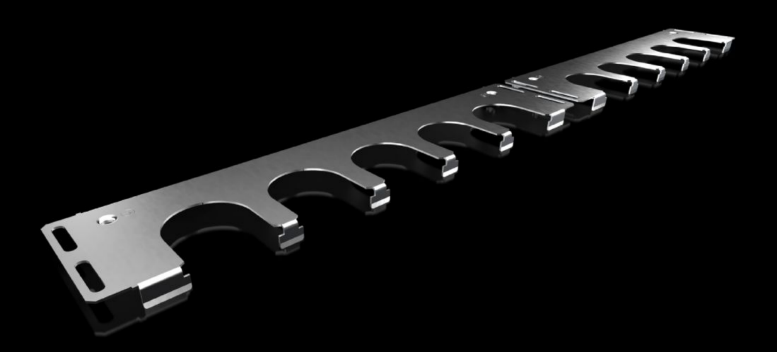
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





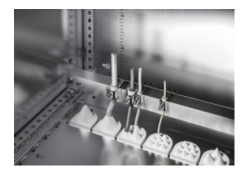
VX 8619.802 Plaques d'entrées de câbles

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 8619.802 - 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 8619.802 |
|---|---|
| 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 | 5 |
| Convient à | Type de coffret: VX: = 1.000 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 | 4 p. |
| Poids net | 1.708 |
| Poids brut | 1.78 |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| EAN | 4028177921030 |
| ETIM 9 | EC002620 |

© Rittal 2025

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27189261

© Rittal 2025 3