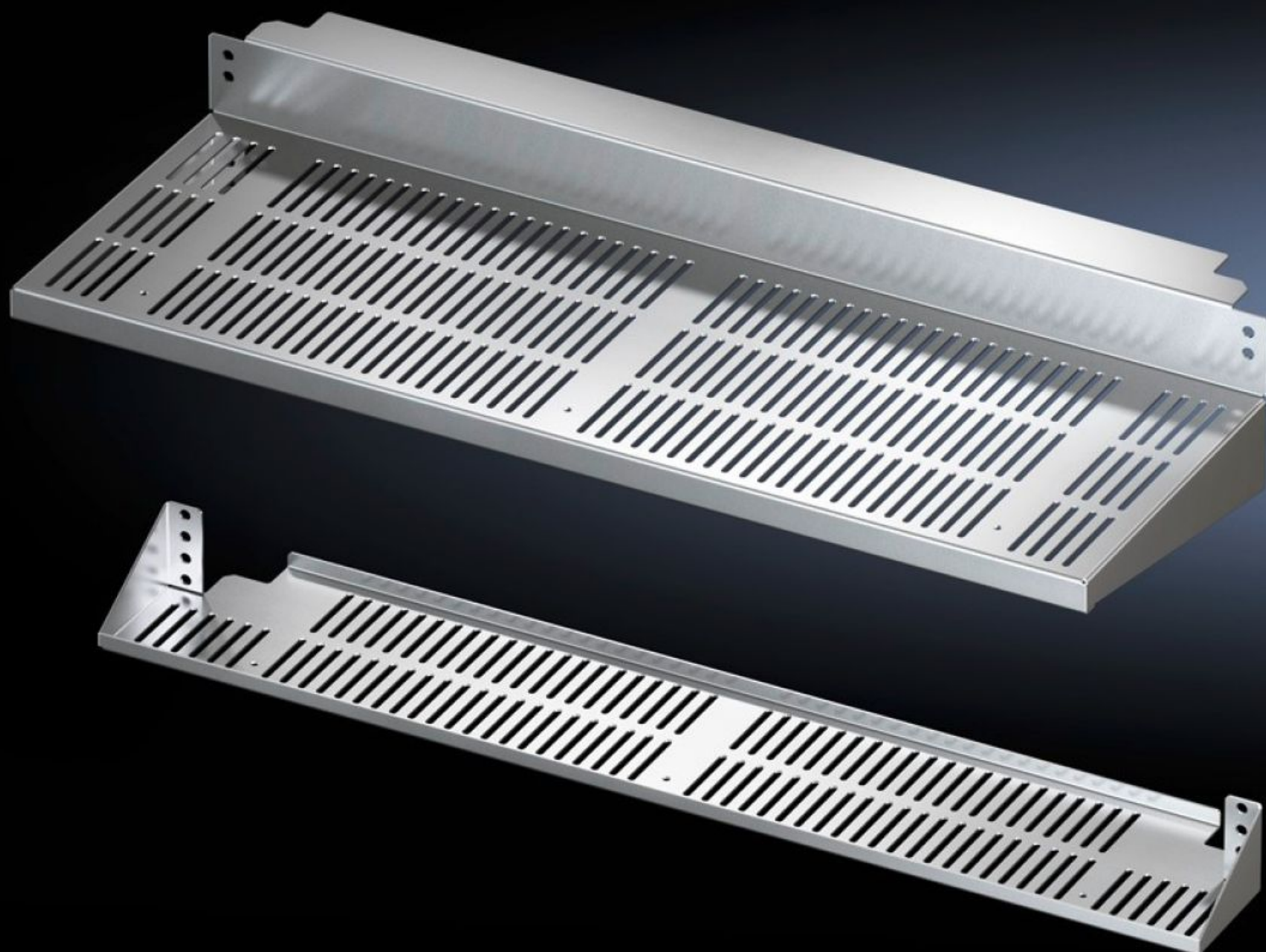
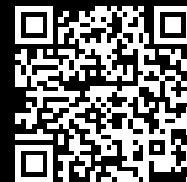


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9674.960

Plastron de protection

État: 08.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9674.960 - Plastron de protection pour armoires électriques avec coupe-circuits à fusibles HPC

Pour assurer la protection contre les contacts des zones de départ ainsi que des coupe-circuits à fusibles HPC.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | SV 9674.960 |
| Description produit | Pour assurer la protection contre les contacts (IP 2X) des zones de départ associées aux coupe-circuits à fusibles HPC et aux jeux de barres Maxi-PLS / Flat-PLS installés dans la partie arrière de l'armoire électrique. |
| Matériau | Tôle d'acier de 1,5 mm |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Kit de recouvrement en deux parties (haut) Kit de recouvrement en deux parties (bas) Matériel de fixation inclus |
| Usable width for Maxi-PLS | 500 mm |
| Usable width for Flat-PLS | 300 mm |
| Remarque | La largeur de montage indiquée pour l'utilisation de Maxi-PLS est indiquée uniquement avec les supports de jeux de barres superposables 9649.160 / 9659.160. |
| Convient à | Type de coffret: TS Largeur: = 600 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 4.26 |
| Poids brut | 5.06 |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| EAN | 4028177701571 |
| ETIM 9 | EC001638 |

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27142116