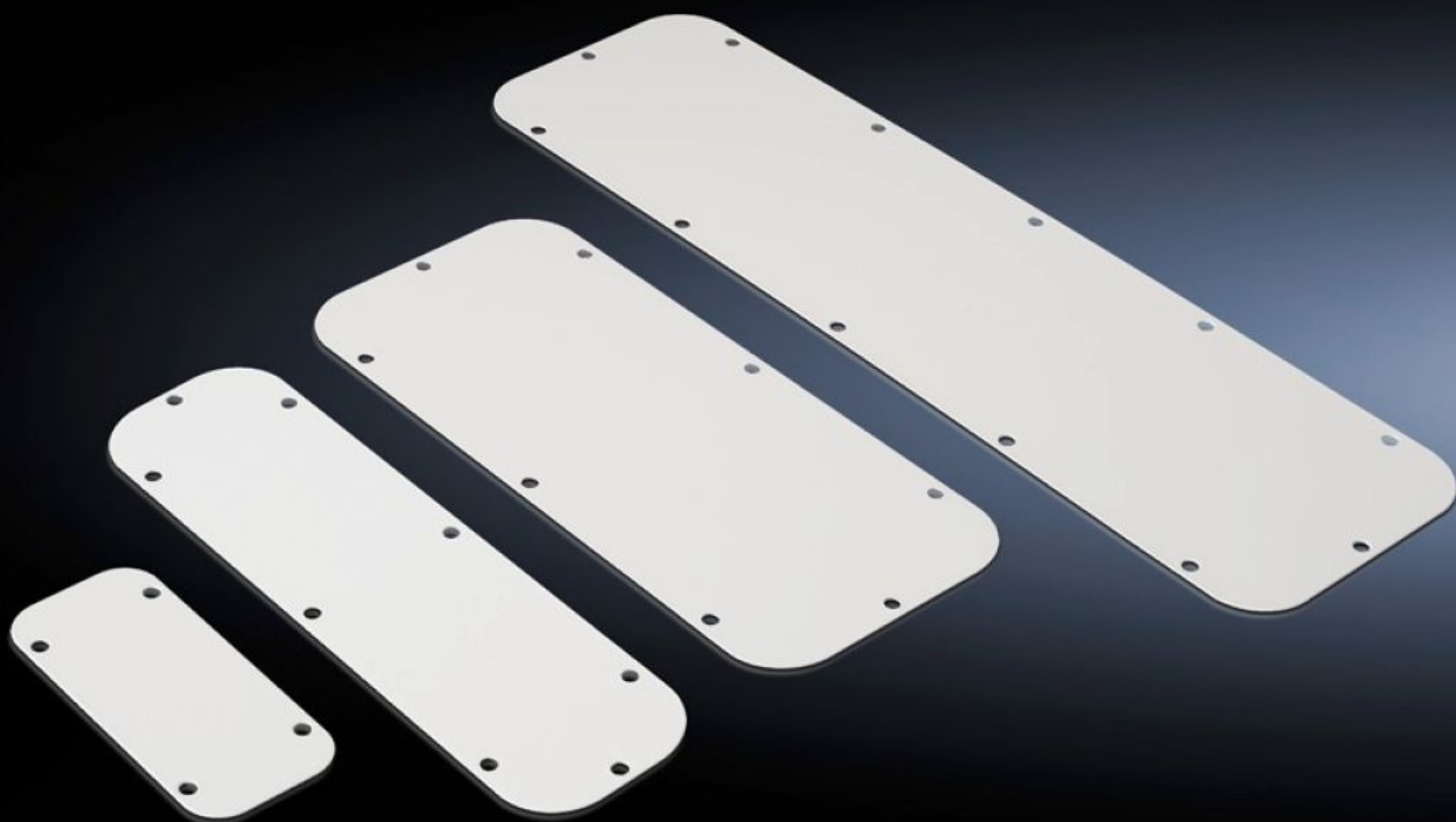


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2560.400

Plaque passe-câbles métallique

État: 26.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2560.400 - Plaque passe-câbles métallique

Comme pièce de rechange ou en remplacement des plaques passe-câbles de série jointes, indice de protection IP 66 avec un montage en position habituelle, en bas.

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | SZ 2560.400 |
| Modèle | Plein |
| Description produit | En tant que pièce de rechange ou de remplacement des plaques passe-câbles standard d'origine. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Couleur | RAL 7035 |
| Remarque | L'attribution de la taille des plaques passe-câbles figure sur les boîtiers correspondants. |
| Dimensions | Largeur: 160 mm Profondeur: 70 mm |
| Convient à | Type de coffret: AE |
| Plaque passe-câbles | Taille: 1 |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 66 sous réserve de montage adéquat dans le bas du coffret ou de l'armoire |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0,119 kg |
| Poids brut | 0,128 kg |
| Numéro du tarif douanier | 73079100 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ETIM 8 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |
| Description produit | Plaque passe-câbles pleine |