

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9684.960**

**Plastron de protection**

État: 12.02.2026 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))

# SV 9684.960 - 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 9684.960  |
| 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 installés dans la partie arrière de l'armoire électrique. |
| Matériau  | Tôle d'acier de 1,5 mm   |
| Finition  | Zinguée  |
| Composition de la livraison                           | 4 plaques de recouvrement (latéralement à gauche / à droite)<br>2 plaques de recouvrement (supérieure / inférieure)<br>Matériel de fixation inclus   |
| Usable width for Flat-PLS                             | 400 mm   |
| Remarque  | La largeur de montage indiquée pour monter le plastron de protection est respectée uniquement en utilisant les supports de jeux de barres 9686.060/9686.070  |
| Convient à  | Type de coffret: TS<br>Largeur: = 600 mm   |
| Unité d'emballage                                     | 1 p.   |
| Poids net   | 5.2  |
| Poids brut  | 6  |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 22,9 kg CO <sub>2</sub> eq (Cat B)   |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit  |
| Numéro du tarif douanier                              | 73269098   |
| EAN   | 4028177936829  |

# Caractéristiques

---

ETIM 9 EC001638

---

ECLASS 8.0 27142116

# Approbation

---

Explications Déclaration de conformité UK