

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9666.400

# Module pour interrupteurs- sectionneurs à fusibles HPC

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9666.400 - Module pour interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

Adaptés pour le montage des interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC pour la construction à plaques de montage, recouvrement plombable.

## Caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | SV 9666.400   |
| Description produit         | Pour recevoir les interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC à monter sur plaques de montage. Plastron plombable.  |
| Matériau                    | Couvercle : Polystyrène<br>Traverse : tôle d'acier  |
| Couleur                     | RAL 7035  |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus   |
| Consigne de montage         | Lors de l'utilisation d'interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC 2 x taille 2 (9344.210/.230/.250) ou 1 x taille 3 (9344.310/.330/.350), il faut utiliser la traverse de séparation 9666.420 et le module de protection contre les contacts 9666.060 comme unité de module |
| Dimensions                  | Largeur: 250 mm<br>Hauteur: 450 mm  |
| Taille                      | Unités de largeur (UL) de 250 mm: 1<br>Unités de hauteur (U) de 150 mm: 3   |
| Pour référence(s)           | 9344.100<br>9344.110<br>9344.130<br>9344.150  |
| Pour taille                 | 1 x Gr. 1   |
| Unité d'emballage           | 1 p.  |
| Poids/UE                    | 1,08 kg   |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0   |
| Numéro du tarif douanier    | 85369095  |

# Caractéristiques

---

|            |               |
|------------|---------------|
| EAN        | 4028177676367 |
| ETIM 7.0   | EC001893      |
| ECLASS 8.0 | 27400608      |

---

# Approbation

---

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Approbation  | GOST                      |
| Explications | Déclaration de conformité |

---