

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.640

Module panneau de compteurs

État: 07.02.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9666.640 - Module panneau de compteurs

Module ouvert destiné aux mesures internes.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | SV 9666.640 |
| Modèle | Rails de fixation pour recevoir un compteur |
| Description produit | Module ouvert destiné aux mesures internes. Profondeur de montage utile pour les compteurs 170 mm. |
| Matériaux | Plaque de support de compteur : polystyrène Rails de fixation : tôle d'acier zinguée |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Consigne de montage | Un module de protection contre les contacts, un module pour rangées d'appareillages à intégrer ou un module à rails porteurs d'appareillage d'une unité de largeur et de hauteur d'au moins 1 U est nécessaire au-dessus et en-dessous du module d'emplacement du compteur. |
| Remarque | Le module pour compteurs électriques ne correspond pas à la norme des panneaux de compteurs DIN 43 870/VDE 0603 et ne respecte pas les conditions de double isolation. En cas de besoin, demander l'accord des autorités locales compétentes. |
| Dimensions | Largeur: 250 mm Hauteur: 450 mm |
| Taille | Unités de largeur (UL) de 250 mm: 1 Unités de hauteur (U) de 150 mm: 3 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 1.3 |
| Poids brut | 1.48 |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| EAN | 4028177676510 |

Caractéristiques

ETIM 9 EC002270

ECLASS 8.0 27400613

Approbation

Explications Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK