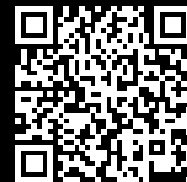


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.260 Supports OM

État: 03.02.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.260 - Supports OM sans dispositif de contact

Pour le montage de disjoncteurs avec alimentation électrique externe.

Caractéristiques

| | |
|----------------------------------|---|
| Référence | SV 9340.260 |
| Description produit | Pour le montage de disjoncteurs avec alimentation électrique externe. |
| Matériau | Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 |
| Couleur | Châssis : RAL 7035 |
| Pour jeux de barres avec entraxe | 60 mm |
| Type de rail porteur | Cadre porteur, bloc à ergots |
| Nombre de pôles | 3 pôles |
| PinBlock | Oui |
| Dimensions | Largeur: 45 mm Hauteur: 208 mm |
| Convient aux jeux de barres | Hauteur: 5, 10 mm |
| Cadre porteur (L x H) | 45 mm x 170 mm |
| Homologations | UL |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0.219 |
| Poids brut | 0.22 |
| Numéro du tarif douanier | 85369095 |
| EAN | 4028177504363 |
| ETIM 9 | EC001166 |
| ECLASS 8.0 | 27400607 |

Approbation

Approbation

ABS
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK