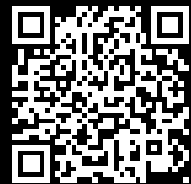


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.520

Adaptateurs OM

État: 20.01.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9340.520 - Adaptateurs OM avec bornes à ressort



Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|---|
| Référence | SV 9340.520 |
| Matériau | Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0 |
| Couleur | Châssis : RAL 7035 |
| Courant nominal max. | 32 A |
| Tension nominale | 690 V, 3~ |
| Pour jeux de barres avec entraxe | 60 mm |
| Type de rail porteur | sans cadre porteur, 2 x TS 45D |
| Nombre de pôles | 3 pôles |
| Dimensions | Largeur: 45 mm Hauteur: 208 mm |
| Raccordement de câbles cylindriques | 1,5 - 6 mm ² |
| Nombre/hauteur des rails porteurs | 2 / 10 mm |
| Convient aux jeux de barres | Hauteur: 5, 10 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0.238 |
| Poids brut | 0.266 |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0.027 |

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier 85369095

EAN 4028177630710

ETIM 9 EC001531

ECLASS 8.0 27370304

Approbation

Approbation ABS
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping

Explications Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK