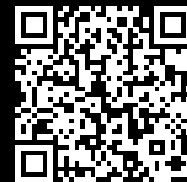


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.520 Adaptateurs OM

État: 18/01/2026 (La source: rittal.com/fr-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