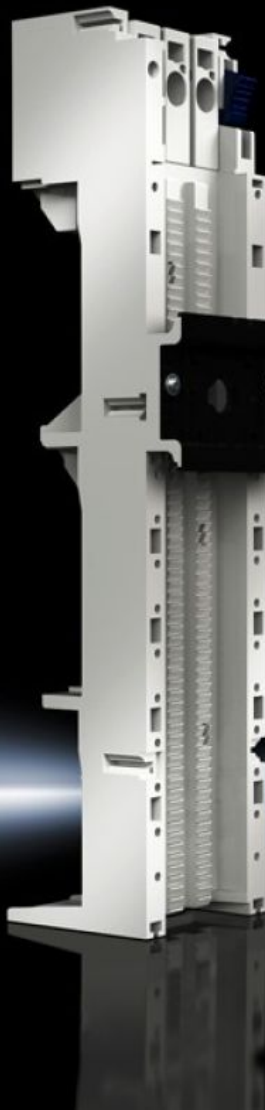


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.510

Adaptateurs OM

État: 15.01.2026 (La source: ittal.com/ch-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9340.510 - Adaptateurs OM avec bornes à ressort



Caractéristiques

Référence	SV 9340.510
Matériaux	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, 1 x TS 45C
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	1 / 10 mm
Convient aux jeux de barres	Hauteur: 5, 10 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.231
Poids brut	0.24
Taux de cuivre (kg / pièce)	0.027

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier 85369095

EAN 4028177502611

ETIM 9 EC001531

ECLASS 8.0 27370304

Approbation

Approbation ABS
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping

Explications Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK