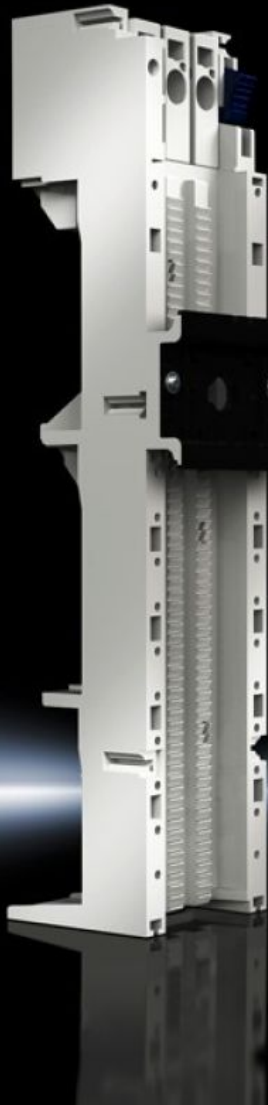


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.510

## Adaptateurs OM

État: 16/01/2026 (La source: [ittal.com/fr-fr](https://www.ittal.com/fr-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
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, 1 x TS 45C
Nombre de pôles	3 pôles
Dimensions	Largeur: 45 mm Hauteur: 208 mm
Raccordement de câbles cylindriques	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
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