#### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SV 9340.930 Adaptateurs OM

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# SV 9340.930 - Adaptateurs OM avec départ de lignes à enclencher



#### Caractéristiques

Référence	SV 9340.930
Matériau	Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
Couleur	Châssis : RAL 7035
Composition de la livraison	Fiche permettant de raccorder 3 contacts principaux (1,5 - 4 mm²)
Courant nominal max.	25 A
Tension nominale	690 V, 3~
Pour jeux de barres avec entraxe	60 mm
Type de rail porteur	Cadre porteur, 1 x TS 55D, 1 x TS 55D-V
Nombre de pôles	3 pôles
Connector outlet	Fiche permettant de raccorder 3 contacts principaux (1,5 - 4 mm²)
Dimensions	Largeur: 55 mm Hauteur: 208 mm
Raccordement de câbles cylindriques	1,5 - 4 mm²
Nombre/hauteur des rails porteurs	2 / 10 mm
Convient aux jeux de barres	Hauteur: 5, 10 mm
Cadre porteur (L x H)	55 mm x 170 mm

© Rittal 2025

## Caractéristiques

Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.3
Poids brut	0.332
Taux de cuivre (kg / pièce)	0.025
Numéro du tarif douanier	85369095
EAN	4028177555471
ETIM 9	EC001531
ETIM 8	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

## Approbation

Approbation	ABS
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3