

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.330

Adaptateurs d'appareillage

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.330 - Adaptateurs d'appareillage tripolaire

Pour le montage des disjoncteurs et des dispositifs de protection. Modèle avec porte-fusibles intégré, rail-porteur fixe (Basic) ou réglable (Comfort).

Caractéristiques

Référence	SV 9635.330
Modèle	Confort
Mode de fonctionnement	Pour la fixation mécanique et la mise en contact directe des appareils électriques sur le tableau
Matériau	Polyamide Tenue au feu selon la norme UL 94
Couleur	RAL 7035
Remarque	Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL.
Dimensions	Largeur: 45 mm Hauteur: 160 mm Profondeur: 34,5 mm
Courant nominal max.	16 A
Câbles de raccordement (AWG)	AWG 14
Longueur du câble de raccordement	160 mm
Type de rail porteur	réglable
Valeurs électriques UL	Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC
Nombre/hauteur des rails porteurs	1 / 10 mm
Câble de raccordement	AWG 14
Tension nominale	600 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Unité d'emballage	4 p.
Poids/UE	0,496 kg

Caractéristiques

Taux de cuivre (kg / pièce)	0.026
Numéro du tarif douanier	85369095
EAN	4028177817357
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité