

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.320

## Adaptateurs d'appareillage

État: 30.01.2026 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.320 - Adaptateurs d'appareillage tripolaire

Pour monter des disjoncteurs.

## Caractéristiques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Référence                         | SV 9635.320   |
| Modèle                            | Basic   |
| Mode de fonctionnement            | Pour la fixation mécanique et la mise en contact directe des appareils électriques sur le tableau |
| Matériau                          | Polyamide<br>Tenue au feu selon la norme UL 94  |
| Couleur                           | RAL 7035  |
| Remarque                          | Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL.      |
| Courant nominal max.              | 32 A  |
| Tension nominale                  | 600 V (DC), 3~<br>690 V (AC), 3~  |
| Nombre de pôles                   | 3 pôles   |
| Valeurs électriques UL            | Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC   |
| Câbles de raccordement (AWG)      | AWG 10  |
| Longueur du câble de raccordement | 100 mm  |
| Nombre/hauteur des rails porteurs | 1 / 10 mm   |
| Type de rail porteur              | fixe  |
| Dimensions                        | Largeur: 45 mm<br>Hauteur: 160 mm<br>Profondeur: 34,5 mm  |
| Unité d'emballage                 | 4 p.  |
| Poids net                         | 0.44  |
| Poids brut                        | 0.513   |

# Caractéristiques

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0.044         |
| Numéro du tarif douanier    | 85369095      |
| EAN                         | 4028177817364 |
| ETIM 9                      | EC001531      |
| ECLASS 8.0                  | 27370304      |

# Approbation

|              |   |
|--------------|---|
| Approbation  | UL + C-UL (listed)  |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK |