

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9635.371**

**Adaptateurs d'appareillage**

État: 07.02.2026 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9635.371 - Adaptateurs d'appareillage unipolaire

Pour monter des disjoncteurs.

## Caractéristiques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Référence                         | SV 9635.371   |
| Modèle                            | L1  |
| 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                          | Différents types d'adaptateurs sont nécessaires en fonction du raccordement de phase souhaité<br>Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL. |
| Courant nominal max.              | 16 A  |
| Tension nominale                  | 690 V (AC), 1~  |
| Nombre de pôles                   | 1 pôle  |
| Câbles de raccordement (AWG)      | AWG 14  |
| Longueur du câble de raccordement | 100 mm  |
| Nombre/hauteur des rails porteurs | 1 / 10 mm   |
| Type de rail porteur              | fixe  |
| Dimensions                        | Largeur: 18 mm<br>Hauteur: 160 mm<br>Profondeur: 35 mm  |
| Unité d'emballage                 | 6 p.  |
| Poids net                         | 0.3   |
| Poids brut                        | 0.358   |

# Caractéristiques

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0.006         |
| Numéro du tarif douanier    | 85369095      |
| EAN                         | 4028177934597 |
| ETIM 9                      | EC001531      |
| ECLASS 8.0                  | 27370304      |

# Approbation

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