

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9342.224**

**Adaptateurs de raccordement**

État: 04.05.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9342.224 - Adaptateurs de raccordement

Pour barres de courant d'entraxe 60 mm.

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | SV 9342.224   |
| Matériau  | Recouvrement : ABS<br>Châssis : polyamide<br>Tenue au feu selon la norme UL 94-V0   |
| Couleur   | RAL 7035  |
| Courant nominal max.  | 125 A   |
| Tension nominale  | 690 V, 4~   |
| Valeurs électriques UL (SCCR)   | 50 kA - 600 V, catégorie de fusible K5 max. 125 A, JDDZ/7<br>65 kA - 480 V, disjoncteur max. 125 A, DIVQ/7<br>65 kA - 600 V, catégorie de fusible J max. 400 A, JDDZ/7  |
| Départ de ligne   | par le haut / par le bas  |
| Pour jeux de barres avec entraxe  | 60 mm   |
| Remarque  | Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL.<br>Homologation UL valable uniquement pour les applications AC<br>La tension de régime nominale pour les applications DC dépend de l'implantation des jeux de barres sur le support de jeux de barres 9340.050/9341.050/9342.050 |
| Nombre de pôles   | 4 pôles   |
| Dimensions  | Largeur: 75 mm<br>Hauteur: 270 mm   |
| Raccordement de câbles cylindriques – fils de faible diamètre avec embout | 10 - 25 mm <sup>2</sup>   |
| Raccordement de câbles cylindriques multifilaires                         | 16 - 35 mm <sup>2</sup>   |
| Convient aux jeux de barres   | Hauteur: 5, 10 mm   |

# Caractéristiques

---

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H) | 10 x 7,8 mm                |
| Homologations   | UL                         |
| Pour épaisseur de barre                                 | 25 mm                      |
| Unité d'emballage                                       | 1 p.                       |
| Poids net   | 0,199 kg                   |
| Poids brut  | 0,632 kg                   |
| Taux de cuivre (kg / pièce)                             | 0,07                       |
| Numéro du tarif douanier                                | 85369010                   |
| ETIM 9  | EC001531                   |
| ECLASS 8.0  | 27370304                   |
| Description produit                                     | Adaptateur raccord.4 pôles |

# Approbation

---

|              |  |
|--------------|--|
| Approbation  | ABS<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed) |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK          |