

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9345.040 Supports de fusibles

État: 4/04/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9345.040 - Supports de fusibles 30 A

tripolaire, pour jeux de barres avec un entraxe de barres de 60 mm.

## Caractéristiques

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Référence                             | SV 9345.040   |
| Modèle                                | Pour fusibles de classe CC  |
| Matériau                              | Polyamide<br>Tenue au feu selon la norme UL 94-V0                         |
| Couleur                               | RAL 7035  |
| Raccordement pour câbles cylindriques | AWG 10 - 16   |
| Pour jeux de barres avec entraxe      | 60 mm   |
| Type de raccordement (électrique)     | Bride à étrier  |
| Pour type de fusible (catégorie)      | CC  |
| Courant nominal max.                  | 30 A  |
| Tension nominale                      | 600 V, 3~   |
| Fuse standard                         | UL 248-4  |
| Remarque                              | Ne convient pas aux fusibles 10 x 38 mm selon la norme CEI 60 269-2/-4/-6 |
| Test specification                    | UL 4248-4   |
| Dimensions                            | Largeur: 27 mm<br>Hauteur: 200 mm   |
| Raccordement de câbles cylindriques   | 1,5 - 6 mm <sup>2</sup>   |
| Convient aux fusibles                 | Diamètre: 10 mm<br>Longueur: 38 mm  |
| Convient aux jeux de barres           | Hauteur: 5, 10 mm   |
| Plage de tension des voyants lumineux | 110 - 600 V   |

# Caractéristiques

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Valeurs électriques UL (SCCR) | 200 kA - 600 V, catégorie de fusible CC max. 30 A, JDDZ/7 |
| Nombre de pôles               | 3 pôles   |
| Section des câbles            | 1,5 - 6 mm <sup>2</sup>                                   |
| Unité d'emballage             | 4 p.  |
| Poids net                     | 0,4 kg  |
| Poids brut                    | 0,84 kg   |
| Taux de cuivre (kg / pièce)   | 0,032   |
| Numéro du tarif douanier      | 85369095  |
| ETIM 9                        | EC001644  |
| ECLASS 8.0                    | 27400613  |
| Description produit           | Support de fusible CC-30A-600V                            |

# Approbation

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