

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.710 Adaptateurs OM

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 9340.710 - Adaptateurs OM avec câbles de raccordement



## Caractéristiques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Référence                         | SV 9340.710   |
| Modèle                            | Avec câble de raccordement  |
| Matériau                          | Polyamide<br>Tenue au feu selon la norme UL 94-V0   |
| Couleur                           | Châssis : RAL 7035  |
| Câbles de raccordement (AWG)      | AWG 8   |
| Courant nominal max.              | 40 A  |
| Tension nominale                  | 690 V, 3~   |
| Valeurs électriques UL (SCCR)     | 30 kA - 600 V, catégorie de fusible K5 max. 60 A, JDDZ/7<br>30 kA - 480 V, régulateur de moteur combiné max. 63 A, NHJH/7<br>65 kA - 600 V, catégorie de fusible J max. 60 A, JDDZ/7<br>65 kA - 480 V, régulateur manuel du moteur max. 63 A, NLRV/7<br>65 kA - 480 V, régulateur de moteur combiné max. 63 A, NHJH/7 |
| Pour jeux de barres avec entraxe  | 60 mm   |
| Longueur du câble de raccordement | 130 mm  |
| Type de rail porteur              | sans cadre porteur, 2 x 7,5 x 35 mm   |
| Remarque                          | Les caractéristiques techniques indiquées peuvent être différentes pour les applications UL.  |

# Caractéristiques

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Nombre de pôles                   | 3 pôles                           |
| Dimensions                        | Largeur: 75 mm<br>Hauteur: 208 mm |
| Nombre/hauteur des rails porteurs | 2 / 7,5 mm                        |
| Convient aux jeux de barres       | Hauteur: 5, 10 mm                 |
| Homologations                     | UL                                |
| Unité d'emballage                 | 1 p.                              |
| Poids net                         | 0,379 kg                          |
| Poids brut                        | 0,396 kg                          |
| Taux de cuivre (kg / pièce)       | 0,088                             |
| Numéro du tarif douanier          | 85369095                          |
| ETIM 9                            | EC001531                          |
| ECLASS 8.0                        | 27370304                          |
| Description produit               | Adapt.OM avec câbl.raccord.       |

# 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          |