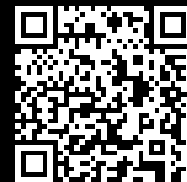


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.910 Adaptateurs OM

État: 13.05.2026 (La source: [rittal.com/ch-fr](http://rittal.com/ch-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.910 - Adaptateurs OM avec départ de lignes à enclencher



## Caractéristiques

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Référence                           | SV 9340.910  |
| Modèle                              | avec départ de lignes à enclencher   |
| Matériau                            | Polyamide<br>Tenue au feu selon la norme UL 94-V0                              |
| Couleur                             | Châssis : RAL 7035   |
| Composition de la livraison         | Fiche permettant de raccorder 3 contacts principaux (1,5 - 4 mm <sup>2</sup> ) |
| Courant nominal max.                | 25 A   |
| Tension nominale                    | 690 V, 3~  |
| Pour jeux de barres avec entraxe    | 60 mm  |
| Type de rail porteur                | Cadre porteur, 1 x TS 45D, 1 x TS 45D-V  |
| Nombre de pôles                     | 3 pôles  |
| Connector outlet                    | Fiche permettant de raccorder 3 contacts principaux (1,5 - 4 mm <sup>2</sup> ) |
| Dimensions                          | Largeur: 45 mm<br>Hauteur: 208 mm  |
| Raccordement de câbles cylindriques | 1,5 - 4 mm <sup>2</sup>  |
| Nombre/hauteur des rails porteurs   | 2 / 10 mm  |
| Convient aux jeux de barres         | Hauteur: 5, 10 mm  |

# Caractéristiques

---

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Cadre porteur (L x H)       | 45 mm x 170 mm            |
| Unité d'emballage           | 1 p.                      |
| Poids net                   | 0,201 kg                  |
| Poids brut                  | 0,289 kg                  |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0,025                     |
| Numéro du tarif douanier    | 85369095                  |
| ETIM 9                      | EC001531                  |
| ETIM 8                      | EC001531                  |
| ECLASS 8.0                  | 27370304                  |
| Description produit         | Adapt.OM Premium 25a-690v |

# Approbation

---

|              |   |
|--------------|---|
| Approbation  | ABS<br>DNV<br>Lloyds Register                             |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK |