

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9340.910 OM-Adapter

Stand: 21.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.910 - OM-Adapter mit steckbarem Leitungsabgang



Eigenschaften

| | |
|---------------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9340.910 |
| Ausführung | mit steckbarem Leitungsabgang |
| Material | Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 |
| Farbe | Chassis: RAL 7035 |
| Lieferumfang | Stecker mit Anschlussmöglichkeit für 3 Hauptkontakte (1,5 - 4 mm ²) |
| Bemessungsstrom max. | 25 A |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V, 3~ |
| Für Schienensysteme mit Mittenabstand | 60 mm |
| Tragschienen-Typ | Tragrahmen, 1 x TS 45D, 1 x TS 45D-V |
| Polzahl | 3-polig |
| Steckerabgang | Stecker mit Anschlussmöglichkeit für 3 Hauptkontakte (1,5 - 4 mm ²) |
| Abmessung | Breite: 45 mm Höhe: 208 mm |
| Anschluss von Rundleitern | 1,5 - 4 mm ² |
| Tragschienen Anzahl/Höhe | 2 / 10 mm |
| Passend für Sammelschienen | Höhe: 5, 10 mm |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Tragrahmen (B x H) | 45 mm x 170 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,201 kg |
| Bruttogewicht | 0,289 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 0,025 |
| Zolltarifnummer | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ETIM 8 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Produktbeschreibung | SV OM-Adapter, 25 A, 690 V, 3-polig, mit steckbarem Leitungsabgang, BH: 45x208 mm, Tragrahmen, Tragschiene TS 45D, TS 45D-V |

Approbationen

| | |
|---------------|---|
| Approbationen | ABS DNV Lloyds Register |
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |

Ausschreibungstext

OM Adapter 25 A

OM Adapter 25 A Premium Adapter 3 polig
für Sammelschienenstärke 5 / 10 mm sowie PLS 800 / 1600

Technische Daten

Baubreite: 45 mm

Länge: 208 mm

Tragrahmen: 45 x 170 mm

Tragrahmenstütze: -

PinBlock: -

Steckerabgang: mit Anschlussmöglichkeit für 3 Hauptkontakte

Tragschiene: -

System:

Rittal RiLine60