

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

OM-Adapter – SV **9340.550**

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



OM-Adapter mit Zugfederklemmen – SV 9340.550

erstellt am: 27.06.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Material: Polyamid (PA 6.6)
Brandverhalten gemäß UL 94-V0

Farbe: Chassis: RAL 7035

Produktmerkmale

Passend für Sammelschienen: mit Querschnitts-Höhe: 5 mm
mit Querschnitts-Höhe: 10 mm

Anzahl Pole: 3-polig

**Für Schienensysteme mit
Mittenabstand:** 60 mm

Abmessungen: Breite: 45 mm
Höhe: 208 mm

Bemessungsbetriebsspannung: 690 V, 3~

**Anschluss für Rundleiter-
Querschnitte:** 1,5 mm² - 6 mm²

Tragrahmen: Breite: 45 mm
Höhe: 170 mm

Bemessungsstrom (max.): 32 A

Anzahl Tragschienen: 1

| | |
|------------------------------------|---|
| Höhe Tragschienen: | 10 mm |
| Tragschienen-Typ: | TS 45C |
| PinBlock: | ja |
| Verpackungseinheit: | 1 St. |
| Gewicht/VE: | 0,28 kg |
| EAN: | 4028177502635 |
| Zolltarifnummer: | 85369095 |
| ETIM 6.0: | EC001531 |
| ETIM 5.0: | EC001531 |
| eCl@ss 8.0/8.1: | 27370304 |
| eCl@ss 7.0/7.1: | 27370304 |
| eCl@ss 6.0/6.1: | 27370304 |
| eCl@ss 5.1/5.1.4: | 27370302 |
| Produktbeschreibung (lang): | SV OM-Adapter, 32 A, 690 V, 3-polig, Zugfederklemme 1,5-6 mm ² , BH: 45x208 mm, Tragrahmen, PinBlock, Tragschiene TS 45C |

Approbationen

Approbationen: ABS
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung

Ausschreibungstext