

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9340.520 OM-Adapter

Stand: 12.05.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.520 - OM-Adapter mit Zugfederklemmen



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9340.520
Ausführung	mit Zugfederklemmen
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	Chassis: RAL 7035
Bemessungsstrom max.	32 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 3~
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Tragschienen-Typ	ohne Tragrahmen, 2 x TS 45D
Polzahl	3-polig
Abmessung	Breite: 45 mm Höhe: 208 mm
Anschluss von Rundleitern	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Tragschienen Anzahl/Höhe	2 / 10 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,238 kg
Bruttogewicht	0,266 kg

## Eigenschaften

---

Kupferanteil (kg/Stück)	0,027
Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeschreibung	SV OM-Adapter, 32 A, 690 V, 3-polig, Zugfederklemme 1,5-6 mm <sup>2</sup> , BH: 45x208 mm, Tragschiene 2xTS 45D

---

## Approbationen

---

Approbationen	ABS DNV Lloyds Register
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

---