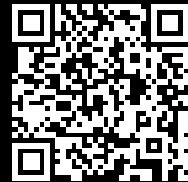


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9340.300 OM-Träger

Stand: 04.07.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9340.300 - OM-Träger ohne Kontaktsystem

Zur Montage von Schaltgeräten mit externer Stromversorgung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9340.300
Ausführung	ohne Kontaktsystem
Produktbeschreibung	Zur Montage von Schaltgeräten mit externer Stromversorgung.
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	Chassis: RAL 7035
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Tragschienen-Typ	ohne Tragrahmen, 2 x TS 45D
Polzahl	3-polig
Abmessung	Breite: 45 mm Höhe: 208 mm
Tragschienen Anzahl/Höhe	2 / 10 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Approbationen	UL
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,153 kg
Bruttogewicht	0,202 kg
Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Produktbeschreibung	SV OM-Träger, BH: 45x208 mm, Tragschiene 2xTS 45D, ohne Kontaktsystem

Approbationen

Approbationen

ABS
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Erklärungen

Konformitätserklärung
Konformitätserklärung UK