

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 4348.500

EMV-Trennwand-Dichtung

Stand: 09.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 4348.500 - EMV-Trennwand-Dichtung für VX

Bei angereichten EMV-Schaltschrank-Systemen und Einsatz einer verzinkten Trennwand sorgt diese Dichtung für eine optimale Kontaktierung und Schirmdämpfung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 4348.500
Produktbeschreibung	Bei angereichten EMV-Schaltschrank-Systemen und Einsatz einer verzinkten Trennwand sorgt diese Dichtung für eine optimale Kontaktierung und Schirmdämpfung.
Material	PU-Schaum mit elektrisch leitfähiger Ummantelung
Lieferumfang	2 Profile vertikal je 1891 mm 2 Profile horizontal je 741 mm
Abmessung	Breite: 10 mm Höhe: 28 mm Länge: 5.260 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,2 kg
Bruttogewicht	0,7 kg
Zolltarifnummer	40081100
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeschreibung	EMV-Trennwand-Dichtung für VX