

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9665.750 Kabeleinführungsflansch

Stand: 22.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9665.750 - Kabeleinführungsflansch für Dachblech

Kabeleinführungsflansche für Dachbleche, mit metrischen Vorprägungen, Dichtmembranen, Einführungsstutzen, oder geschlossen.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9665.750
Ausführung	14 x M25/32
Produktbeschreibung	Zur einfachen und sicheren Kabeleinführung im Dachbereich.
Material	Isolierstoff
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Dichtung
Anzahl metrischer Vorprägungen	14 x M25/M32
Abmessung	Breite: 250 mm Tiefe: 160 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,25 kg
Bruttogewicht	0,279 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Produktbeschreibung	SV Kabeleinführungsflansch, 14xM25/32, Isolierstoff