

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9665.760

Kabeleinführungsflansch

Stand: 21.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9665.760 - Kabeleinführungsflansch für Dachblech

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9665.760
Ausführung	2 x M25/32/40, 1 x M32/40/50, 2 x M40/50/63
Produktbeschreibung	Zur einfachen und sicheren Kabeleinführung im Dachbereich.
Material	Isolierstoff
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Dichtung
Anzahl metrischer Vorprägungen	2 x M25/M32/M40 1 x M32/M40/M50 2 x M40/M50/M63
Abmessung	Breite: 250 mm Tiefe: 160 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,25 kg
Bruttogewicht	0,281 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SV Kabeleinführungsflansch, 2xM25/32/40, 1xM32/40/50,
2xM40/50/63, Isolierstoff