

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9665.750

Kabeleinführungsflansch

Stand: 09.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEM L OH 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 |
| Bruttogewicht | 0.279 |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| EAN | 4028177382442 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |