

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2563.500

Kunststoff-Kabelflanschplatten

Stand: 08.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2563.500 - Kunststoff-Kabelflanschplatten mit Membranen

Kunststoff einstecken und Kabel durchziehen, Schutzart IP 65 bei sorgfältiger Kabeleinführung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2563.500
Produktbeschreibung	Kunststoff nur mit einer Spitze einstecken und Kabel durchziehen.
Material	Kunststoff nach UL 94-V0 Halogenfrei
Farbe	Ähnlich RAL 7035
Hinweis	Die Zuordnung der Flanschplattengröße finden Sie bei den jeweiligen Gehäusen
Abmessung	Breite: 534 mm Tiefe: 149 mm
Passend für	Gehäusetyp: AE
Flanschplatte	Größe: 5
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 65
Anzahl Kabeleinführungen und Ø (mm) min.-max.	18 x 5-9 16 x 7-12 36 x 10-15 6 x 15-24 2 x 23-30 2 x 26-35 4 x 26-54 1 x 50-110
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,86 kg
Bruttogewicht	0,96 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC000211

Eigenschaften

ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Produktbeschreibung	SZ Kunststoff-Kabelflanschplatte, mit Membranen, BT: 534x149 mm, Größe: 5
