Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





VX 8618.803 Profil zur Kabeleinführung, mittig

Stand: 17.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



VX 8618.803 - Profil zur Kabeleinführung, mittig

Das Profil wird direkt an den Bodenblechen aufgesteckt. Damit können beim Einbau der Montageplatte in einer vorgezogenen Einbaustellung die Kabel ohne größere Biegeradien direkt auf eine Kabelabfangschiene geführt werden. In Kombination mit der Kabelabfangschiene kann eine optimale Anpassung zwischen Kabeleinführung und Montageplatte hergestellt werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8618.803
Nutzen	Einfache Montage
	Vollflächige Auflage
	Hohe Abdichtung der im Schrank eingeführten Kabel
Einsatzgebiete	Zum Aufstecken an Bodenbleche
Material	Hart-PVC
	Schwer entflammbar, selbstverlöschend
	Temperaturbeständig bis +60 °C
	Dichtung: PU-Schaum
	Querschnitt: 30 x 25 mm
Lieferumfang	Aufsteckprofile, inkl. elastische Klemmprofile
Hinweis	Je Kabeleinführungsstelle werden zwei Stück benötigt
	Ab Schrankbreite 1000 mm ist die Bodengruppe in der Breite in zwei
	Bereiche unterteilt. Es können zwei Kabeleinführungsstellen (links/
	rechts) eingesetzt werden
Passend für	Gehäusetyp: VX: = 1.200 mm
	Gehäusetyp: VX SE
	Gehäusetyp: Pultunterteil CX
	Gehäusetyp: Standpult CX
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	0.28
Bruttogewicht	0.313
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177922778

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3