

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 4166.500 Käfigmutter

Stand: 17.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 4166.500 - Käfigmutter für VX

Zur metrischen Befestigung umlaufend am Schrankprofil.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 4166.500
Nutzen	Montage umlaufend am Schrankprofil Die als Einführungshilfe gestaltete Druckfeder sorgt für eine sichere mechanische und elektrische Verbindung der Systemlochung Einfaches seitliches Einschieben Sicheres und einfaches Lösen mit Schraubendreher
Einbaumöglichkeiten	Am horizontalen und vertikalen VX Schrankprofil An System-Chassis 23 x 64 mm An System-Chassis 23 x 89 mm, Edelstahl An Montage-Chassis 23 x 64 mm An Schränken und Schienen mit Rechteck-Systemlochung 12,5 x 11 mm In VX SE am Schrankprofil in Verbindung mit Adapterschiene VX Im VX SE Bodenrahmen In VX SE im Dach in Verbindung mit Adapterschiene VX in der Tiefe
Abmessung	Gewinde: M5
Passend für Gehäusotyp	VX
Gewinde	M5
Verpackungseinheit	20 Stück
Nettogewicht	0,16 kg
Bruttogewicht	0,173 kg
Zolltarifnummer	73181692

Eigenschaften

ETIM 9	EC002358
ETIM 8	EC002358
ECLASS 8.0	23110815
Produktbeschreibung	VX Käfigmutter, Gewinde: M5
