

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8619.440 Kabelabfangschiene

Stand: 22.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8619.440 - Kabelabfangschiene Winkelprofil für VX, TS, VX SE, PC, Sockel-System VX

Zur Zugentlastung bei der Kabeleinführung. Tiefenvariable Montage im 25 mm-Maßraster am horizontalen Schrankprofil oder im Sockel.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8619.440
Produktbeschreibung	Zur Zugentlastung bei der Kabeleinführung. Tiefenvariable Montage im 25 mm-Maßraster am horizontalen Schrankprofil oder im Sockel.
Material	Stahl
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten VX	In Schrankbreite 1200 mm, im Boden
Einbaumöglichkeiten VX SE	In Schrankbreite 1200 mm, im Boden
Einbaumöglichkeiten AX	In Gehäusebreite 1200 mm, in Verbindung mit der Schiene für Innenausbau AX und Bodenausbauschiene für AX
Einbaumöglichkeiten VX Sockel	In Sockelbreite/-tiefe 1200 mm, in Verbindung mit Halte-/Distanzstück
Einbaumöglichkeiten VX Sockel, Edelstahl	In Sockelbreite 1200 mm, in Verbindung mit einer Mutter M8
Einbaumöglichkeiten AX Sockel	In Sockelbreite 1200 mm
Passend für	Sockel-System AX Sockel-System VX Sockel-System VX, Edelstahl
Abmessung	Länge: 1.154 mm

Eigenschaften

Passend für	Gehäusotyp: VX VX SE AX Pultunterteil CX Standpult CX Breite: = 1.200 mm
Passend für Breite	1.200 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	5,64 kg
Bruttogewicht	6 kg
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Produktbeschreibung	VX Kabelabfangschiene Winkelprofil, für B: 1200 mm