

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8619.470 Halte-/Distanzstück

Stand: 23.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8619.470 - Halte-/Distanzstück für Sockel-System VX, Stahlblech

Zur flexiblen Befestigung von C-Profil- oder Kabelabfangschienen. Zum Einbau in den VX Sockel oder am Schrankrahmenprofil.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8619.470
Material	Zink-Druckguss
Lieferumfang	2 Halte- bzw. Distanzstücke Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für	Gehäusetyp: VX TS VX SE
Gewicht/VE	0,298 kg
Verpackungseinheit	2 Stück
Einbaumöglichkeiten	<p>Am horizontalen und vertikalen VX Schrankprofil An System-Chassis für die innere Montageebene Am vertikalen TS, VX SE Schrankprofil über Aufrastmutter TS 8800.806 oder Adapterschiene für VX Kompatibilität</p> <p>Am horizontalen TS Schrankprofil Am horizontalen VX SE Schrankprofil unten Am horizontalen VX SE Schrankprofil oben, in der Tiefe An Schränken und Schienen mit Rechteck-Systemlochung 12,5 x 11 mm An Sockel-Eckstück mit Sockel-Blende, vorne und hinten An Sockel-Blenden, seitlich</p>

# Eigenschaften

Für Gewinde	M8
Passend für	für Sockel-System VX, Stahlblech
Montagehinweis	In VX SE am Schrankprofil in Verbindung mit Adapterschiene VX Zur Befestigung einer C-Profilschiene werden M8 x 16 mm Zylinderschrauben mit Unterlegscheiben benötigt
Nettogewicht	0,28 kg
Bruttogewicht	0,289 kg
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Produktbeschreibung	VX Halte-/Distanzstück