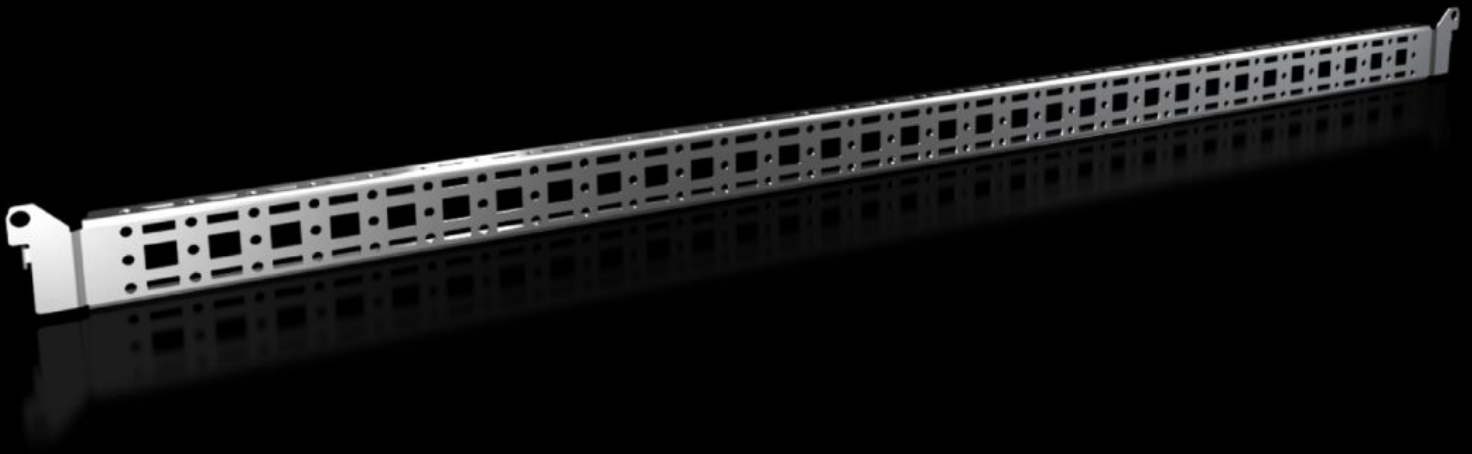


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8619.750

System-Chassis 14 x 39 mm

Stand: 19.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8619.750 - System-Chassis 14 x 39 mm für VX, VX SE, PC, IW, AX

Zum Befestigen von Kabelkanal, Kabelschlauchhalter, Türeinbauten etc.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8619.750
Produktbeschreibung	Zum Befestigen von Kabelkanal, Kabelschlauchhalter, Türeinbauten etc.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abstand Befestigungspunkte	875 mm
Passend für Türbreite	1.000 mm
Einbaumöglichkeiten VX SE	In Türbreite 900 mm
Einbaumöglichkeiten AX Edelstahl	In Gehäusehöhe 1000 mm
Montagehinweis	Zum Einbau in AX Stahlblech nur in Verbindung mit Schiene für Innenausbau AX
Hinweis	Zum Ausbau mit eigenen Komponenten am System-Chassis werden Blechschrauben oder gewindeformende Schrauben M5 benötigt

Eigenschaften

Passend für	Gehäusotyp: VX SE AX Edelstahl Passend für Breite oder Höhe oder Tiefe: 1.000 mm
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	1,776 kg
Bruttogewicht	2,06 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13,6
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeschreibung	VX System-Chassis 14 x 39 mm, für Türbreite:1000 mm

Approbationen

Erklärungen	PCF-Deklaration
-------------	-----------------
