

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8619.780

System-Chassis 14 x 39 mm

Stand: 09.07.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8619.780 - System-Chassis 14 x 39 mm für VX, VX SE, PC, IW, AX

Zum Befestigen von Kabelkanal, Kabelschlauchhalter, Türeinbauten etc.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8619.780
Produktbeschreibung	Zum Befestigen von Kabelkanal, Kabelschlauchhalter, Türeinbauten etc.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abstand Befestigungspunkte	1.275 mm
Einbaumöglichkeiten AX	In Gehäusehöhe 1400 mm, in Verbindung mit der Schiene für Innenausbau AX
Einbaumöglichkeiten AX Edelstahl	In Gehäusehöhe 760 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
Passend für	Gehäusetyp: AX Passend für Breite oder Höhe oder Tiefe: 1.400 mm

Eigenschaften

Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	2,44 kg
Bruttogewicht	2,7 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	19,76
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeschreibung	VX System-Chassis 14 x 39 mm, für H: 1400 mm

Approbationen

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