

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8700.050

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl

Stand: 02.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8700.050 - Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl für VX

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl, für VX.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8700.050
Nutzen	Zeitsparende Montage durch clipsbare Seitenwandhalter Automatischer Potenzialausgleich und höherer EMV-Schutz durch Flachteilhalter mit innenliegenden Kontaktelementen Einfache Positionierung in Höhe und Tiefe durch Aufhängehilfe Ein-Mann-Montage Erdungsbolzen mit großer, lackfreier Kontaktfläche für optimale Auflage
Material	Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Oberfläche	Strichschliff, Korn 400
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für	Gehäusotyp: VX Höhe: = 2.000 mm Tiefe: = 600 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55 IP 66
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Grundmaterial	Edelstahl
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	27,8 kg
Bruttogewicht	28,8 kg
Zolltarifnummer	94039910

Eigenschaften

ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Produktbeschreibung	VX Seitenwand, verschraubbar, für HT: 2000x600 mm, Edelstahl, 1.4301

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------
