

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8700.050

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl

Stand: 16.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-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	Gehäusetyp: 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
Bruttogewicht	28.8
EAN	4028177921474

Eigenschaften

ETIM 9	EC002524
--------	----------

ECLASS 8.0	27182101
------------	----------

Approbationen

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