

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8700.040

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl

Stand: 27.09.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8700.040 - Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl für VX

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl, für VX.

Eigenschaften

Best.-Nr.	VX 8700.040
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: = 1.800 mm Tiefe: = 500 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12
Grundmaterial	Edelstahl
Verpackungseinheit	2 Stück
Gewicht/VE	19 kg
Nettogewicht	21
Bruttogewicht	22.6
EAN	4028177921467
ETIM 7.0	EC002524

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27182101