

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8700.050

Seitenwände, verschraubbar, Edelstahl

Stand: 22.06.2026 (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 | 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) |
|---------------|--------------------|
