

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8170.245

**Seitenwand, verschraubar,
Stahlblech**

Stand: 12.02.2026 (Quelle: [ittal.com/de-de](https://www.ittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8170.245 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für VX

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech, für VX.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8170.245
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	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche	Tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für	Gehäusetyp: VX Höhe: = 1.200 mm Tiefe: = 600 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	17
Bruttogewicht	17.4
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	66,3 kg CO ₂ eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert

Eigenschaften

Zolltarifnummer 94039910

EAN 4028177921627

ETIM 9 EC002524

ECLASS 8.0 27182101

Approbationen

Approbationen UL + C-UL (listed)