

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



**VX 8170.245**

**Seitenwand, verschraubar,  
Stahlblech**

Stand: 11.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-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 <sub>2</sub> eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert

# Eigenschaften

---

EAN 4028177921627

ETIM 9 EC002524

ECLASS 8.0 27182101

# Approbationen

---

Approbationen UL + C-UL (listed)