

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech – VX 8105.245

Stand : 12.05.2022

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

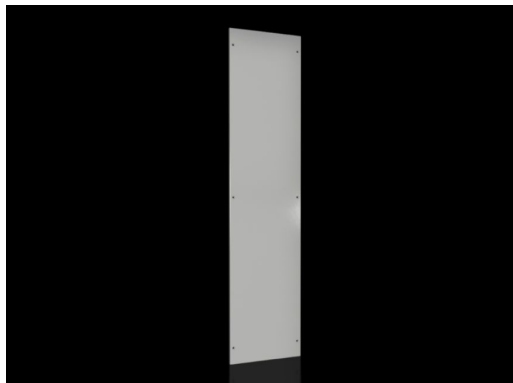
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech für VX – VX 8105.245

erstellt am: 12.05.2022 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

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

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 55

Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

Produktbeschreibung

Passend für: Höhe: = 2000 mm
Tiefe: = 500 mm

Verpackungseinheit: 2 St.

Gewicht/VE: 24,2 kg

Kupferanteil (kg / Stück): 0

EAN:	4028177827370
Zolltarifnummer:	94039010
ETIM 7.0:	EC002524
ETIM 6.0:	EC002524
eCl@ss 8.0/8.1:	27182101
eCl@ss 6.0/6.1:	27182101
Produktbeschreibung:	VX Seitenwand, verschraubbar, für HT: 2000x500 mm, Stahlblech
Approbationen	
Approbationen:	UL + C-UL