

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8105.550

# Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech

Stand: 25.05.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8105.550 - Seitenwand, verschraubbar, Stahlblech C4-H

Seitenwände, verschraubbar, Stahlblech. Oberflächenbeschichtung analog DIN EN ISO 12944 Korrosionsschutzklasse C4-H.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8105.550
Ausführung	Oberflächenbeschichtung analog DIN EN ISO 12944 Korrosionsschutzklasse C4-H
Material	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für	Gehäusotyp: VX C4-H Höhe: = 2.000 mm Tiefe: = 500 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	23 kg
Bruttogewicht	24,2 kg
Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002524
ETIM 8	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

# Eigenschaften

---

Produktbeschreibung

VX Seitenwand, verschraubbar, für HT: 2000x500 mm, Stahlblech,  
C4-H