

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.207

Golvskåp för ihopbyggnad VX25

State: 2026-06-02 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.207 - Golvskåp för ihopbyggnad VX25

Säkringslistskåp

Ihopbyggnadssystem för strömfördelning med säkringslastfrånskiljarlister (fabrikat ABB eller Jean Müller).



Features

Art. nr.	VX 9680.207
Material	Stålplåt, 1,5 mm
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Dörr, tak och bakstycke: doppgrunderade, pulverlackerade på utsidan, strukturlack Bottenplåt: Förzinkad
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Skåpstomme Dörr Takplåt Bakstycke Bottenplåtar Frontplåtar Lås: 3 mm dubbellås Sidogavelmoduler för funktionsutrymme Ställning för frånskiljarlisten med säkringar (fabrikat ABB SlimLine/ Jean Müller SASIL)
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	Upp till IP 2X (beroende på sidogavlar)

Features

Test specification	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
Dimension	Bredd: 1.200 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 800 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	149,6 kg
Bruttovikt	166,2 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	368,6 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	VX Fuse-switch disconnecter enclosure, WHD: 1200x2000x800 mm, sheet steel

Approvals

Certificates	Ytbehandling
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK