

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8286.000

Golvskåp för ihopbyggnad VX25

State: 2026-06-21 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8286.000 - Golvskåp för ihopbyggnad VX25 Golvskåp

Standarden för apparatskåpskonstruktion: Skåpram med två frontdörrar, bakvägg, montageplåt, takplåt och delade bottenplåtar. Perfekt för effektiv skåputbyggnad.



Features

Art. nr. VX 8286.000

Material Skåpstomme: Stålplåt, 1,5 mm
Tak: Stålplåt, 1,5 mm
Dörr: Stålplåt, 2,0 mm
Bakstycke: Stålplåt, 1,5 mm
Bottenplåt: Stålplåt, 1,5 mm
Montageplåt: Stålplåt, 3,0 mm

Ytbehandling Skåpstomme: Doppgrunderad
Dörr, tak och bakstycke: doppgrunderade, pulverlackerade på utsidan, strukturlack
Montageplåt och bottenplåt: förzinkad

Färg RAL 7035

Leveransens omfattning Skåpstomme
Dörr(ar)
Högerhängd dörr, kan bytas till vänsterhängd
Takplåt
Bakstycke
Bottenplåtar
Montageplåt
2 montageskenor 18 x 39 mm
Lås: 3 mm dubbellås

Features

Dimension	Bredd: 1.200 mm Höjd: 1.800 mm Djup: 600 mm
Mått för montageplåt (B × H)	1.099 mm x 1.696 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 55
Kapslingsklass NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Typ 12
IK-kod	IK10
Antal dörrar	2
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	159,25 kg
Bruttovikt	174,4 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	455,3 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
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	VX Golvskåp för ihopbyggnad, BHD: 1200×1800×600 mm, stålplåt, med montageplåt, med dubbeldörr på framsidan

Approvals

Approvals

Approvals	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Certificates	Ytbehandling
Explanations	Tillverkarens deklARATION Konformitetsförklaring PCF-declaration
