

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

Golvskåp för ihopbyggnad VX25

State: 2026-05-09 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - Golvskåp för ihopbyggnad VX25 IP 66/ NEMA 4

Med högsta kapslingsklass, och kan användas i hela världen tack vare tester enligt högsta europeiska och amerikanska standarder: Skåpfram med frontdörr, bakstycke, montageplåt, takplåt, botten



Features

Art. nr.	VX 8807.000
Material	Skåpstomme: Stålblåt, 1,5 mm Tak: Stålblåt, 1,5 mm Dörr: Stålblåt, 2,0 mm Bakstycke: Stålblåt, 1,5 mm Bottenplåt: Stålblåt, 1,5 mm Montageplåt: Stålblåt, 3,0 mm
Ytbehandling	Skåpstomme, dörr, tak, botten, bakstycke: doppgrunderade och pulverlackerade, strukturlack
Färg	RAL 7035

Features

Leveransens omfattning	Skåpstomme Dörr Högerhängd dörr, kan bytas till vänsterhängd Takplåt Golv Bakstycke Montageplåt Lås: 3 mm dubbellås 2 montageskenor 18 x 39 mm
Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 600 mm
Mått för montageplåt (B x H)	699 mm x 1.896 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 66
Kapslingsklass NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Typ 12
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	130 kg
Bruttovikt	140,4 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	344,9 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 Baying enclosure system IP66 / NEMA4, WHD: 800x2000x600 mm, sheet steel, with mounting plate, single door at the front

Approvals

Approvals	DNV-GL UL + C-UL (listed)
Certificates	Ytbehandling
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK
