

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

Rækkemonteret gulvskab VX25

Stat: 27-10-2025 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - Rækkemonteret gulvskab VX25 IP 66/ NEMA 4

Højeste beskyttelsesklassificering og anvendelig i hele verden, da det er testet i henhold til de strengeste europæiske og amerikanske standarder: Skabsramme med frontlåge, bagplade, montageplade, toplade og bund.



Funktioner

Best.nr.	VX 8807.000
Materiale	Skabsramme: Stålblade, 1,5 mm Top: Stålblade, 1,5 mm Låge: Stålblade, 2,0 mm Bagplade: Stålblade, 1,5 mm Flangeplader: Stålblade, 1,5 mm Montageplade: Stålblade, 3,0 mm
Overflade	Skabsramme, låge, toplade, bund, bagplade: grundet og pulverlakeret, strukturlak
Farve	RAL 7035

Funktioner

Leveringsomfang	Skabsramme Låge Lågehængsling til højre, kan flyttes til venstre Topplade Gulv Bagplade Montageplade Lås: 3 mm dobbeltkam 2 montageskinner 18 x 39 mm
Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 600 mm
Mål montageplade (B x H)	699 mm x 1.896 mm
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 66
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	130
Bruttovægt	140.4
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	344,9 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklarerer
EAN	4028177924543
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Godkendelser.

Godkendelser.

DNV-GL
UL + C-UL (listed)

Certifikater.

Overflade

Forklaringer.

Overensstemmelseserklæring
Overensstemmelseserklæring UK