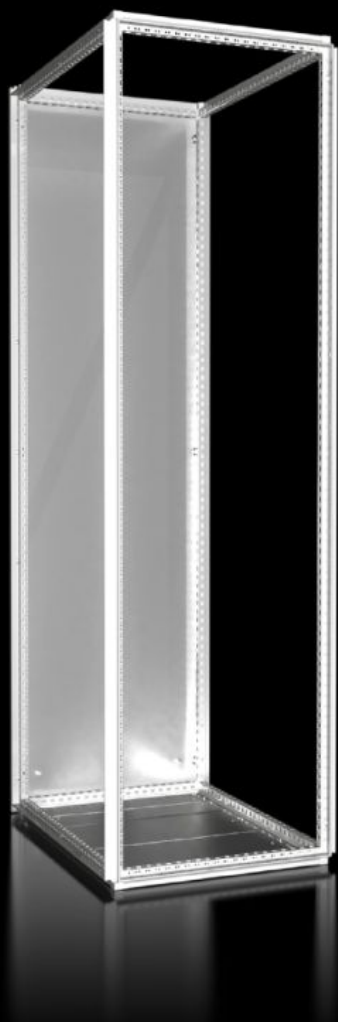
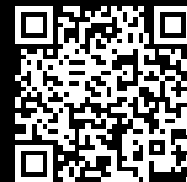


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.608

Rækkemonteret gulvskab VX25

Stat: 08-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.608 - Rækkemonteret gulvskab VX25 Modulskab

Udbygningssystem til VX skabe med modullåger og indvendig opdeling i modulopbygning.

Funktioner

Best.nr.	VX 9680.608
Materiale	Stålplade, 1,5 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Bagplade: grundet, udvendigt pulverlakeret, strukturlak Flangeplader: galvaniseret
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Skabsramme Bagplade Flangeplader
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	Op til IP 54, afhængig af beklædning
Test specification	IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641
Dimensioner	Bredde: 600 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 800 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	44,7 kg
Bruttovægt	49,2 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	132,3 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeclareres
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivelse	VX Modulskab, BxHxD 600x2000x800 mm, stålplade

Godkendelser.

Certifikater.

Overflade

Forklaringer.

Overensstemmelseserklæring UK