

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8884.000

Rækkemonteret gulvskab VX25

Stat: 19-10-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8884.000 - Rækkemonteret gulvskab VX25 Gulvskab

Standarden inden for tavlekonstruktion: Skabsramme med en frontlåde, bagplade, montageplade, topplade, delte bundplader. Velegnet til effektiv skabsudbygning.

Funktioner

Best.nr.	VX 8884.000
Materiale	Skabsramme: Stålblade, 1,5 mm Top: Stålblade, 1,5 mm Låde: Stålblade, 2,0 mm Bagplade: Stålblade, 1,5 mm Flangeplader: Stålblade, 1,5 mm Montageplade: Stålblade, 3,0 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Låde, topplade og bagplade: grundet, udvendigt pulverlakeret, strukturlak Montageplade og flangeplader: galvaniseret
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Skabsramme Låde(r) Lådehængsling til højre, kan flyttes til venstre Topplade Bagplade Flangeplader Montageplade 2 montageskinner 18 x 39 mm Lås: 3 mm dobbeltkam
Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 1.800 mm Dybde: 400 mm
Mål montageplade (B x H)	699 mm x 1.696 mm
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 55
Kapslingsklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12

Funktioner

Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 12
IK-kode	IK10
Antal låger	1
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Vægt/PS	109 kg
Nettovægt	106.5
Bruttovægt	109.2
PCF/PU (cradle-to-gate)	268,6 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
EAN	4028177813922
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Godkendelser.

Godkendelser.	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certifikater.	Overflade
Forklaringer.	Producenterklæring Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK