

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8885.000

System řadových skříní VX25

Stát: 26.9.2024 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8885.000 - Systém řadových skříní VX25 Základní skříně

Standard ve výrobě rozváděčových skříní: rám skříně s čelními dveřmi, zadní stěnou, montážní deskou, střešním plechem, dělenými podlahovými plechy. Velmi vhodné pro efektivní vybavení skříně.

Funkce

Obj. č.	VX 8885.000
Materiál	Rámová konstrukce skříně: ocelový plech, 1,5 mm Střecha: ocelový plech 1,5 mm Dveře: ocelový plech, 2,0 mm Zadní stěna: Ocelový plech, 1,5 mm Podlahové plechy: ocelový plech 1,5 mm Montážní deska: Ocelový plech, 3,0 mm
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Dveře, střecha a zadní stěna: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva Montážní deska a podlahové plechy: pozinkované
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Rámová konstrukce skříně Dveře Závěsy dveří vpravo, lze zaměnit na levou stranu Střešní plech Zadní stěna Podlahové plechy Montážní deska 2 montážní lišty 18 x 39 mm Uzávěr: Doppelbart, 3 mm
Rozměry	Šířka: 800 mm Výška: 1.800 mm Hloubka: 500 mm
Rozměry montážní desky (Š x V)	699 mm x 1.696 mm

Funkce

Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	IP 55
Stupeň krytí NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Typ 12
Kód IK	IK10
Počet dveří	1
Základní materiál	Ocelový plech
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	113 kg
Netto hmotnost	109.662
Brutto hmotnost	113
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	278,4 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	4028177813939
E-Number Sweden	E3465083
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Schválení

Schválení	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certifikáty	Povrch

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení výrobce

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě UK