

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

System řadových skříní VX25

State: 11.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - Systém řadových skříní VX25 IP 66/ NEMA 4

Maximální stupeň krytí a možnost použití po celém světě díky testování podle nejvyšších evropských a amerických norem: Rám skříně s čelními dveřmi, zadní stěnou, montážní deskou, střešním plechem, podlahou



Features

Obj. číslo	VX 8807.000
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, dveře, střecha a zadní stěna: základní barva nanesená máčením a strukturovaná prášková barva
Barva	RAL 7035

Features

Rozsah dodávky	Rámová konstrukce skříně Dveře Závěsy dveří vpravo, lze zaměnit na levou stranu Střešní plech Dno Zadní stěna Montážní deska Uzávěr: Doppelbart, 3 mm 2 montážní lišty 18 x 39 mm
Rozměry	Šířka: 800 mm Výška: 2.000 mm Hloubka: 600 mm
Rozměry montážní desky (Š x V)	699 mm x 1.896 mm
Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529	IP 66
Stupeň krytí NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Typ 12
Balení	1 ks
Netto hmotnost	130 kg
Brutto hmotnost	140,4 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	344,9 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	Řadová skříň VX25 IP66 / NEMA4, ŠxVxH: 800x2000x600 mm, ocelový plech, s montážní deskou, jednodvřevá

Approvals

Approvals	DNV UL + C-UL (listed)
Certificates	Povrch
Explanations	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK
