

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9666.966

Sistem povezovalnih ohišij VX25

State: 22.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9666.966 - Sistem povezovalnih ohišij VX25 Razdelilno ohišje

VX povezovalni sistemi kot razdelilna ohišja, pripravljena za ISV module.



Features

Št. Modela	VX 9666.966
Material	Jeklena pločevina
Površinska obdelava	Okvir ohišja: temeljni premaz Vrata, streha, zadnja plošča: temeljni premaz, prašno barvana zunanost, teksturirana barva Plošče z uvodnicami: pocinkano
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	Okvir ohišja Vrata Vrata s tečaji na desni, možnost menjave na levo Kabelske uvodnice Zadnja plošča Strešna plošča Ključavnica: 3 mm dvojna ključavnica
Število vrat	2
Opomba	Za razdelilna ohišja s širino 600 mm uporabite osnovna ohišja VX. Za višino podnožja/podstavka 200 mm sta potrebna 2 pakiranja vogalnih kosov podnožja, 100 mm, in 2 pakiranja okrasnih plošč podnožja/podstavka, 100 mm

Features

IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 55
Razred zaščite NEMA	NEMA 12
Test specification	IEC 61 439-1/-2
Mere	Širina: 1.100 mm Višina: 2.000 mm Globina: 400 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	111,65 kg
Bruto teža	118,6 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	359,7 kg CO2 eq (Cat B)
Opomba o kategoriji PCF	Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC000214
ECLASS 8.0	27142409
Opis izdelka	VX Distribution enclosure (ISV), WHdepth 1100x2000x400 mm, sheet steel, two-door

Approvals

Approvals	Bureau Veritas DNV
Certificates	Surface finish