

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.020

System szaf szeregowych VX25

Stan: 18.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.020 - System szaf szeregowych VX25 EMC

Duże szafy serii VX25 już w wersji standardowej wykazują się dobrym ekranowaniem w szerokim zakresie częstotliwości. Dla wyższych wymagań EMC Rittal oferuje szafę VX25 w wersji o wysokim tłumieniu w.cz.

Cechy

Nr kat.	VX 8807.020
Wersja	Wersja EMC
Opis produktu	Duże szafy serii VX25 już w wersji standardowej wykazują się dobrym ekranowaniem w szerokim zakresie częstotliwości. Dla wyższych wymagań EMC Rittal oferuje szafę VX25 w wersji o wysokim tłumieniu
Materiał	Stelaż szafy: blacha stalowa z powłoką cynkowo-magnezową, 1,5 mm Dach: blacha stalowa z powłoką cynkowo-magnezową, 1,5 mm Drzwi: blacha stalowa z powłoką cynkowo-magnezową, 2,0 mm Ściana tylna: blacha stalowa z powłoką cynkowo-magnezową, 1,5 mm Płyty podłogi: blacha stalowa, 1,5 mm Płyta montażowa: blacha stalowa, 3,0 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy: bez powłoki Drzwi, ściana tylna i dach: na zewnątrz lakierowane, wewnątrz bez lakieru Płyty podłogi: ocynkowane Płyta montażowa: ocynkowana
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Stelaż szafy Drzwi Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Ściana tylna Blacha dachowa Blachy podłogowe Płyta montażowa Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm 2 szyny montażowe 18 x 39 mm

Cechy

Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 12
Wymiary	Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 800 mm
Ilość drzwi	1
Wskazówka	W przypadku szaf szeregowych potrzebna jest uszczelka ekranująca EMC.
Opak.	1 szt.
Waga netto	121 kg
Masa brutto	135 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	332,6 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	System szaf szeregowych VX, SxWxG: 800x2000x800 mm, blacha stalowa, wersja EMC

Aprobaty

Aprobaty	Bureau Veritas DNV UL + C-UL (listed)
Certyfikaty	Powierzchnia

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK