

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 7993.810

System szaf szeregowych VX25

Stan: 04.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 7993.810 - System szaf szeregowych VX25 zgodnie ze specyfikacją

Szafa koncernu, w tym cokół 200 mm bez płyty montażowej, do zainstalowania systemu okablowania. Zastosowanie zgodnie z wykazami dopuszczalnych materiałów danej marki dla danego projektu.

Cechy

Nr kat.	VX 7993.810
Opis produktu	Symetryczna, stabilna konstrukcja z ramy profilowej, składająca się z walcowanego pustego profilu z otworami w siatce wymiarowej DIN 25 mm, na obwodzie na wszystkich płaszczyznach profilu, w poziomie i w pionie. Profile z dwoma płaszczyznami montażowymi do zwartej zabudowy wnętrza, ta sama szyna systemowa chassis do montażu na pionowych i poziomych profilach szafy, płaszczyzny montażowe dostępne od zewnątrz. Stabilne przymocowanie do podłoża dzięki zintegrowanemu wzmocnieniu. Łatwe i stabilne łączenie szeregowe we wszystkich kierunkach z mniejszą liczbą części. Płyta podłogowa 3-dzielna wyciągana, zamontowana. Mocowanie płyt podłogi z automatycznym wyrównaniem potencjałów. Drzwi z uszczelnieniem piankowym i zamknięciem prętowym.
Materiał	Stelaż szafy: blacha stalowa, 1,5 mm Dach: blacha stalowa, 1,5 mm Ściana tylna: blacha stalowa, 1,5 mm Płyty podłogi: blacha stalowa, 1,5 mm Drzwi: blacha stalowa, 2,0 mm Elementy cokołu: Blacha stalowa
Powierzchnia	Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo Części płaskie: gruntowane zanurzeniowo, lakierowane proszkowo Płyty podłogi: ocynkowane
Kolor	Stelaż szafy, dach, ściana tylna, drzwi: RAL 7035 Cokół: RAL 9005

Cechy

Zakres dostawy	<p>Stelaż szafy</p> <p>Drzwi</p> <p>Blacha dachowa</p> <p>Ściana tylna</p> <p>Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm bez płyty montażowej</p> <p>Cokół o wysokości 200 mm składający się z 4 elementów narożnych z blachy stalowej, z przodu i z tyłu z zamkniętą osłoną 8660.02X, po bokach z zamkniętymi osłonami 8660.043</p> <p>Wyrównanie potencjałów dachu, ścian bocznych i płyt podłogi odbywa się automatycznie przy montażu dzięki elementom stykowym</p> <p>Drzwi na górze uziemione płaską taśmą uziemienia EMC 2412.316 przy stelażu szafy nakrętką wtykową</p> <p>Uchwyt Komfort 8618.240 ze zintegrowanym zamkiem E1, dostawa bez kluczy (dołączony luzem)</p> <p>2 nakładki łączeniowe do podłoża 8660.100 (dołączone luzem)</p> <p>Lampa systemowa LED, 2500.300, 100 V – 240 V, 1~, 50 Hz / 60 Hz, bez gniazda, zamontowana z przodu na górze</p> <p>Drzwi blaszane zachodzące na siebie, dzielone asymetrycznie, zamek z lewej strony 600 mm, drzwi zawiasowane prawe 400 mm, zawiasy 180°</p> <p>ocynkowane płyty podłogi, trójdzielne, z wycięciem do wprowadzania kabli i z założoną listwą szczotkową</p>
Ilość drzwi	2
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 05
Wskazówka	Zgodnie z BV 1.09 § 1.1.2 wszystkie zamki montowane w maszynach z zasady mają być dostarczane bez kluczy. Jednak do potrzeb własnych dostawców można zamówić osobno niezbędne klucze do wkładek cylindrycznych o numerze katalogowym 2532.002.
Wymiary	Szerokość: 1.000 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Wysokość z cokołem	2200 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	122 kg

Cechy

Masa brutto	132,2 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
