

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.826

System szaf szeregowych VX25

Stan: 06.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9680.826 - System szaf szeregowych VX25 Szafa modułowa

Systemy szeregowy VX, do rozbudowy z drzwiami dzielonymi i z wewnętrznym podziałem w zabudowie modułowej.

Cechy

| | |
|-------------------------------|--|
| Nr kat. | VX 9680.826 |
| Materiał | Blacha stalowa 1,5 mm |
| Powierzchnia | Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo Ściana tylna: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny Płyty podłogi: ocynkowane |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Stelaż szafy Ściana tylna Blachy podłogowe |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529 | Do IP54, zależnie od części osłonowych |
| Test specification | IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641 |
| Wymiary | Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.200 mm Głębokość: 600 mm |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 53,25 kg |
| Masa brutto | 58,2 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 146,3 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 |

Cechy

ECLASS 8.0

27180101

Opis produktu

Szafa modułowa VX, SxWxG: 800x2200x600 mm, blacha stalowa

Aprobaty

Certyfikaty

Powierzchnia

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności UK