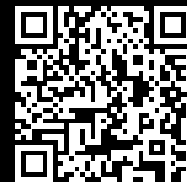


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 9680.806

# System řadových skříní VX25

Stát: 28.6.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 9680.806 - Systém řadových skříní VX25 Modulární skříně

Systémy řadového propojení VX, pro montáž s dělenými dveřmi a vnitřním modulárním rozdělením.

## Funkce

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Obj. číslo                          | VX 9680.806  |
| Materiál                            | Ocelový plech, 1,5 mm  |
| Povrch                              | Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením<br>Zadní stěna: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva<br>Podlahové plechy: pozinkované |
| Barva                               | RAL 7035   |
| Rozsah dodávky                      | Rámová konstrukce skříně<br>Zadní stěna<br>Podlahové plechy  |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529 | Do IP 54, v závislosti na opláštění  |
| Test specification                  | IEC 61 439-1/-2<br>IEC 61 641  |
| Rozměry                             | Šířka: 800 mm<br>Výška: 2.000 mm<br>Hloubka: 600 mm  |
| Balení                              | 1 ks   |
| Netto hmotnost                      | 49,3 kg  |
| Brutto hmotnost                     | 53,8 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)             | 150,3 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   |

## Funkce

---

|               |   |
|---------------|---|
| ETIM 9        | EC000261  |
| ECLASS 8.0    | 27180101  |
| Popis výrobku | Modulární rozváděč VX25, ŠxVxH 800x2000x600 mm, ocelový plech |

---

## Schválení

---

|             |        |
|-------------|--------|
| Certifikáty | Povrch |
|-------------|--------|

---