

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8450.000

# System szaf szeregowych VX25, stal nierdzewna

Stan: 09.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8450.000 - System szaf szeregowych VX25, stal nierdzewna Szafa bazowa

Standard w budowie szaf sterowniczych z wysokiej jakości stali nierdzewnej 1.4301 (AISI 304): rama szafy z pojedynczymi drzwiami frontowymi, tylna ściana, płyta montażowa, płyta dachowa, dzielone płyty podłogi. Idealne przystosowanie do efektywnej zabudowy szaf.



## Cechy

|              |  |
|--------------|--|
| Nr kat.      | VX 8450.000  |
| Materiał     | Stelaż szafy: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm<br>Dach: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, na zewnątrz szlif prosty<br>Drzwi: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, na zewnątrz szlif prosty<br>Ściana tylna: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, na zewnątrz szlif prosty<br>Płyty podłogi: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm<br>Płyta montażowa: blacha stalowa, 3,0 mm |
| Powierzchnia | Stelaż szafy i płyta podłogi: bez powłoki<br>Drzwi, dach i ściana tylna: na zewnątrz szlif prosty, ziarno 400<br>Płyta montażowa: ocynkowana   |

# Cechy

|   |   |
|---|---|
| Zakres dostawy                          | Stelaż szafy<br>Drzwi<br>Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę<br>Blacha dachowa<br>Blachy podłogowe<br>Ściana tylna<br>Płyta montażowa<br>Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm<br>2 szyny montażowe 18 x 39 mm |
| Wymiary                                 | Szerokość: 800 mm<br>Wysokość: 2.000 mm<br>Głębokość: 600 mm  |
| Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.) | 699 mm x 1.896 mm   |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529           | IP 55   |
| Klasa ochrony NEMA                      | NEMA 1<br>NEMA 12   |
| Type rating według UL 50E               | Typ 1<br>Typ 12   |
| Kod IK                                  | IK10  |
| Ilość drzwi                             | 1   |
| Wskazówka                               | Z uwagi na twardość materiału, zalecamy, przy montażu wewnętrznym, stosowanie blachowkrętów z łbem walcowym o gnieździe sześciokątnym 2486.400.   |
| Materiały podstawowe                    | Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)   |
| Opak.                                   | 1 szt.  |
| Waga netto                              | 121,9 kg  |
| Masa brutto                             | 126,4 kg  |
| Numer taryfy celnej                     | 94032080  |
| ETIM 9                                  | EC000261  |
| ECLASS 8.0                              | 27180101  |
| Opis produktu                           | System szaf szeregowych VX, SxWxG: 800x2000x600 mm, stal nierdzewna, 1.4301, z płytą montażową, drzwi pojedyncze z przodu   |

# Aprobaty

---

|             |  |
|-------------|--|
| Aprobaty    | Bureau Veritas<br>DNV-GL<br>UL + C-UL (listed)                     |
| Certyfikaty | Powierzchnia   |
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności<br>Deklaracja zgodności UK<br>PCF-declaration |

---