

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.803

Blachy przepustowe do kabli

Stan: 16.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.803 - Blachy przepustowe do kabli do VX

Do dławika do wprowadzania kabli lub dławika wtykowego, zamiast segmentów seryjnie dzielonych płyt podłogi.



Cechy

| | |
|--------------------------------|---|
| Nr kat. | VX 8619.803 |
| Opis produktu | Do dławika do wprowadzania kabli lub dławika wtykowego, zamiast segmentów seryjnie dzielonych płyt podłogi. |
| Materiał | Blacha stalowa |
| Powierzchnia | Ocynkowana |
| Zakres dostawy | Wraz z zestawem montażowym |
| Liczba wycięć | 6 |
| Pasujący do | Typ obudowy: VX: = 1.200 mm Typ obudowy: VX SE |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 55 w połączeniu z końcówką wprowadzającą kabel lub z dławikiem wtykowym |
| Opak. | 4 szt. |
| Waga netto | 2 kg |
| Masa brutto | 2,176 kg |
| Numer taryfy celnej | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Opis produktu | Blacha przepustowa do kabli do VX, do szer.: 1200 mm |