

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8619.802

# Blachy przepustowe do kabli

Stan: 13.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8619.802 - Blachy przepustowe do kabli do VX

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



## Cechy

Nr kat.	VX 8619.802
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	5
Pasujący do	Typ obudowy: VX: = 1.000 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	1,708 kg
Masa brutto	1,78 kg
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Opis produktu	Blacha przepustowa do kabli do VX, do szer.: 1000 mm