

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 4166.500

Nakrętka klatkowa

Stan: 08.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 4166.500 - Nakrętka klatkowa do VX

Do metrycznego mocowania na profilu szafy.



Cechy

Nr kat.	VX 4166.500
Korzyści	Montaż na profilu szafy Zastosowana jako pomoc przy wprowadzaniu sprężyny dociskowej zapewnia bezpieczne, mechaniczne i elektryczne połączenie z otworami systemowymi Łatwe wsuwanie z boku Bezpieczne i łatwe luzowanie śrubokrętem
Możliwości montażu	Na poziomym i pionowym profilu szafy VX Do szyny systemowej chassis 23 x 64 mm Do szyny systemowej chassis 23 x 89 mm, stal nierdzewna Do szyn montażowych chassis 23 x 64 mm W szafach i szynach z systemem otworów prostokątnych 12,5 x 11 mm W VX SE na profilu szafy w połączeniu z szyną adapterową VX W ramie podłogowej VX SE
Wymiary	Gwint: M5
Pasuje do typu obudowy	VX
Gwint	M5
Opak.	20 szt.
Waga netto	0,16 kg
Masa brutto	0,173 kg
Numer taryfy celnej	73181692

Cechy

ETIM 9	EC002358
ETIM 8	EC002358
ECLASS 8.0	23110815
Opis produktu	VX Nakrętka klatkowa, Gwint: M5
