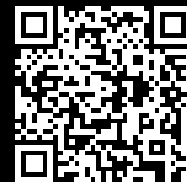


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4162.000 Nakrętki wtykowe

Stan: 10.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4162.000 - Nakrętki wtykowe

Przeznaczone do stosowania w szafach i szynach z systemem otworów kwadratowych 12,5 x 10,5 mm, z odłamywanym elementem ułatwiającym wprowadzenie, z cynkowego odlewu ciśnieniowego.



Cechy

Nr kat.	TS 4162.000
Opis produktu	Z odłamywanym elementem służącym do zamontowania, z cynkowego odlewu ciśnieniowego.
Możliwości montażu	Na poziomym i pionowym profilu szafy VX Na pionowym profilu szafy TS, VX SE poprzez szynę adaptera do kompatybilności VX Na poziomym profilu szafy TS Na poziomym profilu szafy VX SE na dole Na poziomym profilu szafy VX SE na górze, w głębokości Do szyn montażowych 23 x 23 mm Do szyn montażowych chassis 23 x 73 mm Do szyn montażowych chassis 45 x 88 mm Do szyny systemowej chassis 23 x 64 mm Do szyny systemowej chassis 23 x 73 mm Do szyny systemowej chassis 23 x 89 mm, stal nierdzewna w szafach i szynach z systemem otworów prostokątnych 12,5 x 10,5 mm
Wymiary	Gwint: M6
Pasuje do typu obudowy	VX TS VX SE
Gwint	M6

Cechy

Opak.	50 szt.
Waga netto	0,45 kg
Masa brutto	0,5 kg
Numer taryfy celnej	73181692
ETIM 9	EC002358
ETIM 8	EC002358
ECLASS 8.0	23110815
Opis produktu	TS Nakrętka wtykowa , do gwintu M6