

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.400

**Kątowniki do rozbudowy do
cokołów**

Stan: 02.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.400 - Kątowniki do rozbudowy do cokołów do systemu cokołów VX, stal nierdzewna

Do zabudowy cokołów szyną systemową chassis lub szyną wsporczą do kabli. Pasuje do osłon cokołu o wysokości 100 i 200 mm ze stali nierdzewnej.

Cechy

Nr kat.	VX 8620.400
Opis produktu	Do zabudowy cokołów szyną systemową chassis lub szyną wsporczą do kabli. Pasuje do osłon cokołu o wysokości 100 i 200 mm z blachy stalowej i stali nierdzewnej.
Materiał	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Zakres dostawy	2 kątowniki do rozbudowy 2 kątowniki montażowe do szyny wsporczej do kabli Wraz z zestawem montażowym
Do osłony cokołu o wysokości	100 mm 200 mm
Wskazówka	Do zabudowy wewnętrznej na pionowo zamontowanej osłonie bocznej W przypadku osłon cokołu obróconych o 90° kątownik do rozbudowy nie jest potrzebny, ponieważ w tym położeniu można bezpośrednio wykorzystać otwory systemowe osłon
Masa/opak.	0,232 kg
Opak.	2 szt.
Waga netto	0,22 kg
Masa brutto	0,232 kg
Numer taryfy celnej	83024200
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27189234
Opis produktu	Kątowniki do rozbudowy cokołów do VX, do cokołów ze stali nierdzewnej, do wys. osłon cokołu: 100 / 200 mm