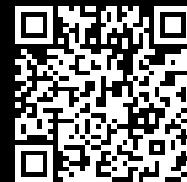


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8660.400**

**Kątowniki do rozbudowy do  
cokołów**

Stan: 09.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8660.400 - Kątowniki do rozbudowy do cokołów do systemu cokołów VX, blacha stalowa

Do zabudowy cokołów szyną systemową chassis lub poprzeczką montażową. Pasuje do osłon cokołu o wysokości 100 i 200 mm z blachy stalowej.



## Cechy

|                     |   |
|---------------------|---|
| Nr kat.             | VX 8660.400   |
| Materiał            | Blacha stalowa  |
| Zakres dostawy      | 2 kątowniki do rozbudowy<br>Wraz z zestawem montażowym  |
| Masa/opak.          | 0,096 kg  |
| Opak.               | 2 szt.  |
| Możliwości montażu  | Do zabudowy wewnętrznej na pionowo zamontowanej osłonie bocznej<br>W przypadku osłon cokołu obróconych o 90° kątownik do rozbudowy nie jest potrzebny, ponieważ w tym położeniu można bezpośrednio wykorzystać otwory systemowe osłon |
| Pasujący do         | do systemu cokołów VX, blacha stalowa   |
| Waga netto          | 0,076 kg  |
| Masa brutto         | 0,097 kg  |
| Numer taryfy celnej | 83024200  |
| ETIM 9              | EC000721  |
| ETIM 8              | EC000721  |
| ECLASS 8.0          | 27182003  |

# Cechy

---

Opis produktu

Kątowniki do rozbudowy do cokołów VX z blachy stalowej, do osłony cokołu wys.: 100/ 200 mm