

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.470

Element mocujący lub dystansowy

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.470 - Element mocujący lub dystansowy do systemu cokołów VX, blacha stalowa

Do uniwersalnego mocowania profili C lub szyn wsporczych do kabli. Do montażu w cokole VX lub na profilu ramowym szafy.



Cechy

Nr kat.	VX 8619.470
Materiał	Cynkowy odlew ciśnieniowy
Zakres dostawy	2 elementy mocujące lub dystansowe Wraz z zestawem montażowym
Pasujący do	Typ obudowy: VX TS VX SE
Masa/opak.	0,298 kg
Opak.	2 szt.
Możliwości montażu	Na poziomym i pionowym profilu szafy VX Do szyny chassis systemowej do wewnętrznej płaszczyzny montażowej Na pionowym profilu szafy TS, VX SE poprzez nakrętkę zatrzaskową 8800.806 lub 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 W szafach i szynach z systemem otworów prostokątnych 12,5 x 11 mm Do elementu narożnego z osłoną cokołu, przód i tył Na osłonach cokołu, bocznych

Cechy

Do gwintu	M8
Pasujący do	do systemu cokołów VX, blacha stalowa
Wskazówki dotyczące montażu	W VX SE na profilu szafy w połączeniu z szyną adapterową VX Do przymocowania szyny profilowej C potrzebne są śruby z łbem walcowym M8 x 16 mm z podkładkami
Waga netto	0,28 kg
Masa brutto	0,289 kg
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Opis produktu	VX Element mocujący lub dystansowy