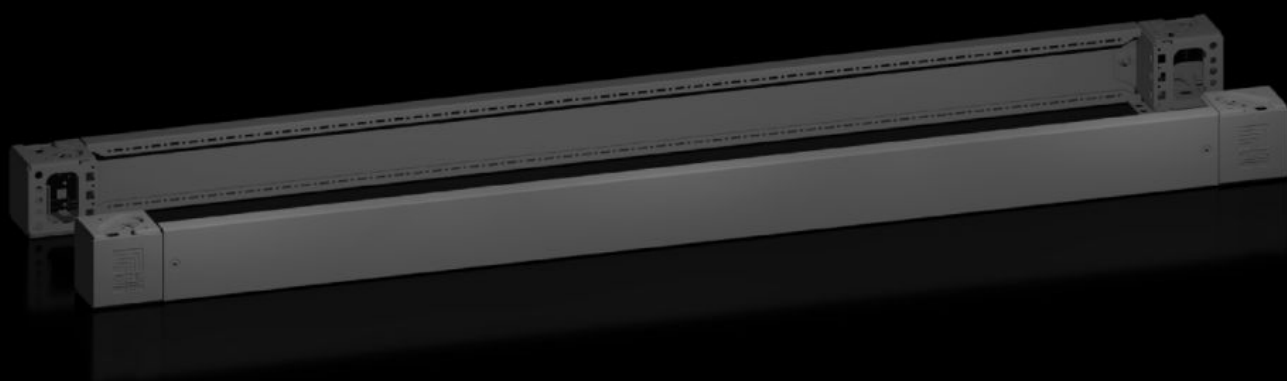


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.008

Elementy narożne z osłonami cokołu, przód i tył

Stan: 27.09.2024 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.008 - Elementy narożne z osłonami cokołu, przód i tył do systemu cokołów VX, blacha stalowa

Elementy narożne cokołu z osłonami do elastycznego wprowadzania kabli, wraz z uchwytem ułatwiającym pozycjonowanie kabli do łatwego montażu szafy.

Cechy

Nr kat.	VX 8660.008
Korzyści	Niezawodność – bardzo wysoka stabilność cokołu Uniwersalność – zróżnicowane możliwości zabudowy wewnętrznej za pomocą akcesoriów VX Prostota – płaskie zakończenie między punktami szeregowania
Materiał	Element narożny cokołu: blacha stalowa Osłona cokołu przednia/tylna: Blacha stalowa Osłona narożna i pokrywa szeregowania: Tworzywo sztuczne
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	4 osłony narożnikowe Wraz z zestawem montażowym 4 elementy narożne, wysokość 100 mm 2 osłony cokołu, przód/tył, wysokość 100 mm
Wskazówka	Boczne osłony cokołu do zamknięcia jednostki cokołu, dodatkowego ustabilizowania cokołów między sobą lub do zabudowy wnętrza
Wymiary	Wysokość: 100 mm
Pasujący do	Typ obudowy: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Szerokość: = 1.600 mm

Cechy

Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 12
Masa/opak.	9 kg
Opak.	2 szt.
Waga netto	8.7
Masa brutto	9
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	34,3 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Numer taryfy celnej	94039910
EAN	4028177978072
ETIM 8	EC000721
ETIM 7.0	EC000721
ECLASS 8.0	27182003