

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.410

Kabelska objemka

State: 7.7.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.410 - Kabelska objemka Pravokotni profil za VX, TS, VX SE, AX, PC, sistem podnožja/podstavka VX

Za razbremenitev napetosti med napeljavo kablov. Namestitev z nastavljivo globino v razmaku 25 mm na vodoravni profil ohišja ali na podnožje/podstavke.

Features

Št. Modela	VX 8619.410
Opis izdelka	Za razbremenitev napetosti pri kabelski uvodnici. Globinsko spremenljiva montaža v korakih po 25 mm na vodoravni profil ohišja ali v dno.
Material	Jeklo
Površinska obdelava	Pocinkano
Obseg dobave	Sestavni deli
Možnosti namestitve VX	V ohišjih s širino 600 mm, v podnožju
Možnosti namestitve VX SE	V ohišjih s širino 600 mm, v podnožju
Možnosti namestitve AX	V ohišjih s širino 600 mm, skupaj s tirnico za notranjo montažo AX in osnovno konfiguracijsko tirnico za AX
Možnosti namestitve AX iz nerjavnega jekla	V ohišjih z višino 600 mm, skupaj s tirnico za notranjo montažo z osnovno konfiguracijsko tirnico
Možnosti namestitve PC	V ohišjih s širino 600 mm, v podnožju
Možnosti namestitve WI	V ohišjih s širino 600 mm, v podnožju
Možnosti namestitve VX podnožja/podstavka	V podnožjih/podstavkih s širino/globino 600 mm, skupaj z držalom/distančnikom
Možnosti namestitve za VX podstavke/podstavke iz nerjavnega jekla	V podnožjih/podstavkih s širino 600 mm, skupaj z eno matico M8
Možnosti namestitve AX podnožja/podstavka	V podnožjih/podstavkih s širino 600 mm

Features

Primerno za	AX sistem podnožja/podstavka VX sistem podnožja/podstavka VX podnožje/podstavek, nerjavno jeklo
Mere	Dolžina: 554 mm
Primerno za	Vrsta ohišja: VX VX SE PC IW AX CX pedestal CX one-piece console Širina: = 600 mm
Primerno za širino	600 mm
Paketi	2 pc(s).
Neto teža	2,8 kg
Bruto teža	3,161 kg
Carinska tarifna številka	83024900
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Opis izdelka	VX Cable clamp rail, mounting angle, for W: 600 mm