

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8619.440

Kabelavlastningskena

State: 2026-07-02 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8619.440 - Kabelavlastningsskena Vinkelprofil för VX, TS, VX SE, AX, PC, sockelsystem VX

För dragavlastning vid kabelinföring. Variabelt i djupled i steg om 25 mm på den horisontella skåpprofilen eller i sockeln.

Features

Art. nr.	VX 8619.440
Produktbeskrivning	För dragavlastning vid kabelinföring. Variabelt i djupled i steg om 25 mm på den horisontella skåpprofilen eller i sockeln.
Material	Stål
Ytbehandling	Förzinkad
Leveransens omfattning	Inkl. fastsättningsmaterial
Inbyggningmöjligheter VX	In enclosure width 1200 mm, in the base
Inbyggningmöjligheter VX SE	In enclosure width 1200 mm, in the base
Inbyggningmöjligheter AX	För skåpbredd 1200 mm, i kombination med skena för inre utbyggnad AX och bottenutbyggnadsskena för AX
Montagemöjligheter VX sockel	För sockelbredd/-djup 1200 mm, i kombination med hållar-/distansstycke
Montagemöjligheter VX-sockel, rostfritt stål	För sockelbredd 1200 mm, i kombination med en mutter M8
Montagemöjligheter AX-sockel	För sockelbredd 1200 mm
Passar för	Sockelsystem AX Sockelsystem VX Sockelsystem VX, rostfritt stål
Dimension	Längd: 1.154 mm

Features

Passar för	Skåptyp: VX VX SE AX CX pulpetunderdel CX golvpulpet Bredd: = 1.200 mm
Passar för bredd	1 200 mm
Förpackningsenhet	2 st.
Nettovikt	5,64 kg
Bruttovikt	6 kg
Tullvarukod	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Produktbeskrivning	VX Kabelavlastningsskena vinkelprofil, för B: 1200 mm