

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.400

Socketutbyggnadsvinkel

State: 2026-06-09 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.400 - Sockelutbyggnadsvinkel för sockelsystem VX, rostfritt stål

För utbyggnad av sockeln med systemchassi eller kabelavlastningsskena. Passar för 100 och 200 mm höga sockelplåtar i rostfritt stål.

Features

Art. nr.	VX 8620.400
Produktbeskrivning	För utbyggnad av sockeln med systemchassi eller kabelavlastningsskena. Passar för 100 och 200 mm höga sockelplåtar i stålplåt och rostfritt stål.
Material	Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Leveransens omfattning	2 montagevinklar 2 montagevinklar för kabelavlastningsskenor Inkl. fastsättningsmaterial
För sockelplåthöjd	100 mm 200 mm
Observera:	För inre utbyggnad av stående sockelplåtar Vid sockelplåtar vända 90° behövs inte montagevinklarna eftersom systemhålen i sockelplåtar kan användas direkt i denna position
Vikt/förp.	0,232 kg
Förpackningsenhet	2 st.
Nettovikt	0,22 kg
Bruttovikt	0,232 kg
Tullvarukod	83024200
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeskrivning	VX Sockelmontagevinkel, för sockel i rostfritt stål, för sockelplåtar H: 100 / 200 mm