

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8700.050

Sideplader, skruemonterede, rustfrit stål

Stat: 21-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8700.050 - Sideplader, skruemonterede, rustfrit stål til VX

Sideplader, skruemonterede, rustfrit stål, til VX.

Funktioner

Best.nr.	VX 8700.050
Fordele	Tidsbesparende montage ved hjælp af sidevægsholder, der kan clipses på Automatisk potentialeudligning og højere EMC-beskyttelse vha. gevindbeslag med indvendige jordingselementer Enkel placering i højde og dybde ved hjælp af ophængningshjælp Kun en person nødvendig til montage Jordingsbolt med stor, lakfri kontaktflade for optimal fastgørelse
Materiale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Overflade	Matslebet, kornstørrelse 400
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
Passer til	Bokstype: VX Højde: = 2.000 mm Dybde: = 600 mm
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 55 IP 66
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Grundmateriale	Rustfrit stål
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	27,8 kg
Bruttovægt	28,8 kg
Toldtarifnummer	94039910

Funktioner

ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Produktbeskrivelse	VX sideplade, skruemonteret, til HD: 2000x600 mm, rustfrit stål, 1.4301

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------
