

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8700.050

Zijwanden, schroefbaar, roestvaststaal

Staat: 22-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8700.050 - Zijwanden, schroefbaar, roestvaststaal voor VX

Zijwanden, schroefbaar, roestvaststaal, voor VX.

Functies

| | |
|-------------------------------------|---|
| Bestelnr. | VX 8700.050 |
| Voordelen | Tijdbesparende montage door klikbare plaatdeelhouders Automatische potentiaalvereffening en hogere EMC-afscherming door plaatdeelhouders met geïntegreerde contactelementen Eenvoudige positionering in hoogte en diepte door ophanghulp Montage door één persoon Aardbout met grote, lakvrij contactvlak voor een optimale bevestiging |
| Materiaal | Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm |
| Oppervlak | In één richting geschuurd, korrel 400 |
| Levering | Incl. bevestigingsmateriaal |
| Geschikt voor | Behuizingstype: VX Hoogte: = 2.000 mm Diepte: = 600 mm |
| Beschermklasse IP volgens IEC 60529 | IP 55 IP 66 |
| Typekeuring volgens UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
| Basismateriaal | Roestvaststaal |
| Leveringseenheid | 2 st. |
| Nettogewicht | 27,8 kg |
| Brutogewicht | 28,8 kg |
| Douanetariefnummer | 94039910 |

Funcities

| | |
|----------------------|---|
| ETIM 9 | EC002524 |
| ECLASS 8.0 | 27182101 |
| Product omschrijving | VX-zijwand, schroefbaar, voor HD: 2000 x 600 mm, roestvaststaal, 1.4301 |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|--------------------|
| Goedkeuringen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|
