

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.081

**Sokkelplinten, zijkant voor
sokkelsysteem VX, roestvaststaal**

Staat: 27.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.081 - Sokkelplinten, zijkant voor sokkelsysteem VX, roestvaststaal nieuwe uitvoering

Sokkelplinten van roestvaststaal worden in de diepte, voor het zijdelings afsluiten van een sokkeleenheid toegepast.



Functies

| | |
|----------------------------|--|
| Bestelnr. | VX 8660.081 |
| Materiaal | Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) |
| Oppervlak | In één richting geschuurd, korrel 400 |
| Levering | Incl. bevestigingsmateriaal |
| Opmerking | De componenten van de 1e generatie sokkelsystemen kunnen niet worden gecombineerd met componenten van de 2e generatie sokkelsystemen |
| Afmetingen | Hoogte: 200 mm |
| Geschikt voor | Behuizingstype: VX VX SE TS PC Diepte: = 500 mm |
| Typekeuring volgens UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
| Leveringseenheid | 2 st. |
| Nettogewicht | 2,5 kg |

Funcities

| | |
|----------------------|--|
| Brutogewicht | 2,8 kg |
| Douanetariefnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Product omschrijving | VX-sokkelplint, zijkant, H: 200 mm, voor D: 500 mm, roestvaststaal, 1.4301 |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|------------------|
| Goedkeuringen | UL + C-UL - FTTA |
|---------------|------------------|