

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.022

Sokkelhoekstukken met
sokkelplinten, voor en achter

Staat: 16-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.022 - Sokkelhoekstukken met sokkelplinten, voor en achter voor sokkelsysteem VX, plaatstaal

Sokkelhoekstukken met plinten voor een flexibele kabelinvoer.



Funcities

| | |
|------------|--|
| Bestelnr. | VX 8660.022 |
| Voordelen | Betrouwbaar – zeer hoge stabiliteit van de sokkel Flexibel – talrijke mogelijkheden voor interieuropbouw met de VX-toebehoren Gemakkelijk – koppelplaatsen gelijk uitgelijnd |
| Materiaal | Sokkelhoekstuk: plaatstaal Sokkelplint, voor/achter: plaatstaal Hoek- en koppelafdekking: kunststof |
| Kleur | RAL 9005 |
| Levering | 4 hoekafdekkingen Incl. bevestigingsmateriaal 4 sokkelhoekstukken, 200 mm hoog 1 sokkelplint voor/achter, 200 mm 2 sokkelplinten, voor/achter, 100 mm hoog |
| Opmerking | Zijplinten voor het afsluiten van een sokkeleenheid, voor extra stabilisatie van de sokkels onderling of voor interieuropbouw van de sokkel |
| Afmetingen | Hoogte: 200 mm |

Funcities

| | |
|----------------------------|--|
| Geschikt voor | Behuizingstype: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Breedte: = 600 mm |
| Typekeuring volgens UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Gewicht/VE | 7,27 kg |
| Leveringseenheid | 2 st. |
| Nettogewicht | 7,04 kg |
| Brutogewicht | 7,275 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 26,32 kg CO2 eq (Cat B) |
| Opmerking bij PCF-klasse | Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave |
| Douanetariefnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Product omschrijving | Sokkelhoekstuk met sokkelplint, voor en achter, H: 200 mm, voor B: 600 mm, plaatstaal |

Goedkeuringen

| | |
|---------------|------------------|
| Goedkeuringen | UL + C-UL - FTTA |
| Verklaringen | PCF-declaration |