

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



VX 8660.061

Sokkelhoekstuk met sokkelplint  
voor en achter, voor sokkelsysteem  
VX, roestvaststaal

Staat: 22-5-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8660.061 - Sokkelhoekstuk met sokkelplint voor en achter, voor sokkelsysteem VX, roestvaststaal nieuwe uitvoering

Sokkelhoekstukken met plinten aan de voor- en achterzijde. Royale openingen in het sokkelhoekstuk voor een optimale toegang tot de schroefplaatsen. Naadloos te koppelen.



## Funcities

Bestelnr.	VX 8660.061
Materiaal	Sokkelhoekstuk: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Sokkelplint, voor/achter: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Afdekkappen: ABS
Oppervlak	In één richting geschuurd, korrel 400
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal 4 sokkelhoekstukken 4 afdekkappen 1 sokkelplint voor/achter, 200 mm 2 sokkelplinten, voor/achter, 100 mm hoog
Opmerking	Sokkelplinten, zijkant, zijn noodzakelijk voor het afsluiten van een sokkeleenheid en dienen voor extra stabilisatie van de sokkels onderling. De meegeleverde afdekkappen kunnen indien gewenst worden vervangen door roestvaststalen afdekkappen voor sokkelsysteem VX, roestvaststaal. De componenten van de 1e generatie sokkelsystemen kunnen niet worden gecombineerd met componenten van de 2e generatie sokkelsystemen
Afmetingen	Hoogte: 200 mm

# Funcities

---

Geschikt voor	Behuizingstype: VX VX SE TS PC Breedte: = 800 mm
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	7,6 kg
Brutogewicht	8,074 kg
Douanetariefnummer	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Product omschrijving	VX-sokkelhoekstuk met sokkelplint, voor en achter, H: 200 mm, voor B: 800 mm, roestvaststaal, 1.4301

---

# Goedkeuringen

---

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