

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.063

**Sokkelhoekstuk met sokkelplinten,
voor en achter, 200 mm,
roestvaststaal**

Staat: 27-9-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.063 - Sokkelhoekstuk met sokkelplinten, voor en achter, 200 mm, roestvaststaal

Sokkelhoekstukken met geïntegreerde zelfpositionering ten opzichte van de aanbouwkast. Afhankelijk van de toepassing met of zonder sokkelplinten te gebruiken. Royale openingen in het sokkelhoekstuk voor een optimale toegang tot de schroefplaatsen. Af te dekken door hoek- en koppelafdekkingen.

Functies

Bestelnr.	VX 8620.063
Product omschrijving	Sokkelhoekstukken met geïntegreerde zelfpositionering ten opzichte van de aanbouwkast. Afhankelijk van de toepassing met of zonder sokkelplinten te gebruiken. Royale openingen in het sokkelhoekstuk voor een optimale toegang tot de schroefplaatsen. Af te dekken door hoek- en koppelafdekkingen.
Materiaal	Sokkelhoekstuk: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Sokkelplint, voor/achter: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Hoek- en koppelafdekking: kunststof
Oppervlak	Plint: in één richting geschuurd, korrel 400
Levering	4 sokkelhoekstukken 4 hoekafdekkingen 1 koppelafdekking 1 sokkelplint voor/achter, 200 mm 2 sokkelplinten, voor/achter, 100 mm hoog Incl. bevestigingsmateriaal
Opmerking	Zijplinten voor het afsluiten van een sokkeleenheid, voor extra stabilisatie van de sokkels onderling of voor interieuropbouw van de sokkel Components of the 1st generation of the base/plinth system cannot be combined with components of the 2nd generation
Afmetingen	Hoogte: 200 mm
Geschikt voor	Breedte: = 1.200 mm

Funcities

Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
----------------------------	---

Gewicht/VE	15,2 kg
------------	---------

Leveringseenheid	2 st.
------------------	-------

Nettogewicht	11.22
--------------	-------

Brutogewicht	11.35
--------------	-------

Douanetariefnummer	94039910
--------------------	----------

EAN	4028177922365
-----	---------------

ETIM 7.0	EC000721
----------	----------

ECLASS 8.0	27182003
------------	----------

Goedkeuringen

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