

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.092

Sokkelplinten met borstelstrip

Staat: 20-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.092 - Sokkelplinten met borstelstrip voor sokkelsysteem VX

De 100 mm hoge sokkelplinten worden ten behoeve van de kabelgeleiding in de breedte of diepte van de sokkel toegepast. De plinten zijn ook in 200 mm hoge sokkels te gebruiken en met andere 100 mm hoge plinten te combineren.

Functies

Bestelnr.	VX 8620.092
Product omschrijving	Voor het invoeren van kabels in de sokkel. Bij sokkels met een hoogte van 200 mm kunnen naar keuze één of twee plinten met borstelstrip worden toegepast. Door de volledige symmetrie van het sokkelsysteem VX zijn de plinten met borstelstrip naar keuze aan de voorzijde, achterzijde of aan de zijkant van het sokkelhoekstuk te monteren.
Materiaal	Sokkelplinten: plaatstaal Borstelstrip: kunststof, zelfdovend
Kleur	RAL 9005
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Afmetingen	Hoogte: 100 mm
Geschikt voor	Behuizingstype: VX TX CableNet Breedte/diepte: 600 mm
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1, 12
Gewicht/VE	1,3 kg
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	1,1 kg
Brutogewicht	1,3 kg
Douanetariefnummer	94039910
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Functies

Product omschrijving

VX-sokkelplint met borstelstrip, voor breedte/diepte 600 mm

Goedkeuringen

Goedkeuringen

UL + C-UL - FTTA