

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9666.966

Aanbouwkasten VX25

Staat: 26-9-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 9666.966 - Aanbouwkasten VX25

Installatiestandverdelers

Aanbouwkasten VX, als installatiestandverdelers, voorbereid voor ISV-opbouwmodulen.

Functies

Bestelnr.	VX 9666.966
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Behuizingsframe: dompelgrondlak Deur(en), dak, achterwand: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating, structuurlak Bodemplaten: verzinkt
Kleur	RAL 7035
Levering	Kastframe Deur(en) Draairichting deur rechts, naar links om te wisselen Bodemplaten Achterwand Dakplaat Sluiting: 3 mm dubbelbaard
Aantal deuren	2
Opmerking	Maak voor installatiestandverdelers met een breedte van 600 mm gebruik van VX basiskasten Voor een sokkelhoogte van 200 mm zijn steeds 2 LE sokkelhoekstukken, 100 mm en sokkelplinten, 100 mm benodigd
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 55
Beschermklasse NEMA	NEMA 12
Test specification	IEC 61 439-1/-2
Afmetingen	Breedte: 1.100 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 400 mm

Functies

Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	146 kg
Nettogewicht	111.65
Brutogewicht	118.6
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	359,7 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
EAN	4028177929777
ETIM 7.0	EC000214
ECLASS 8.0	27142409

Goedkeuringen

Goedkeuringen	Bureau Veritas DNV-GL
Certificaten	Oppervlak
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK