

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

Aanbouwkasten VX25

Staat: 11-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - Aanbouwkasten VX25 IP 66/NEMA 4

De hoogste beschermklasse, wereldwijd toepasbaar en volgens de strengste Europese en Amerikaanse eisen getest: kastframe met frontdeur, achterwand, montageplaat, dakplaat, bodem



Functies

Bestelnr.	VX 8807.000
Materiaal	Kastframe: plaatstaal, 1,5 mm Dak: plaatstaal, 1,5 mm Deur: plaatstaal, 2,0 mm Achterwand: plaatstaal, 1,5 mm Bodemplaat: plaatstaal, 1,5 mm Montageplaat: plaatstaal, 3,0 mm
Oppervlak	Kastframe, deur, dak, bodem, achterwand: dompelgrondlak en poedercoating, structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Kastframe Deur Draairichting deur rechts, naar links om te wisselen Dakplaat Bodems Achterwand Montageplaat Sluiting: 3 mm dubbelbaard 2 montagerails 18 x 39 mm

Funcities

Afmetingen	Breedte: 800 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 600 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	699 mm x 1.896 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 66
Beschermklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 12
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	130 kg
Brutogewicht	140,4 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	344,9 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	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	VX Aanbouwkast, plaatstaal gelakt Ral 7035, IP66/NEMA 4, met 1 deur, 800x2000x600 mm, met montageplaat

Goedkeuringen

Goedkeuringen	DNV UL + C-UL (listed)
Certificaten	Oppervlak

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit

Verklaring van conformiteit UK