

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8208.000

Aanbouwkasten VX25

Staat: 28.06.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8208.000 - Aanbouwkasten VX25 Basiskast

De standaard in de kastenbouw: kastframe met twee frontdeuren, achterwand, montageplaat, dakplaat, gedeelde bodemplaten. Perfect geschikt voor een efficiënte kastopbouw.



Functies

Bestelnr.

VX 8208.000

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

Behuizingsframe: dompelgrondlak
Dak en deur achterwand: dompelgrondlak, aan de buitenzijde poedercoating, structuurlak
Montageplaat en bodemplaat: verzinkt

Kleur

RAL 7035

Levering

Kastframe
Deur(en)
Draairichting deur rechts, naar links om te wisselen
Dakplaat
Achterwand
Bodemplaten
Montageplaat
2 montagerails 18 x 39 mm
Sluiting: 3 mm dubbelbaard

Funcities

Afmetingen	Breedte: 1.200 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 800 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	1.099 mm x 1.896 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55
Beschermklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 12
IK-code	IK10
Aantal deuren	2
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	179,8 kg
Brutogewicht	200,8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	513,24 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
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	VX-aanbouwkasten, BHD: 1200 x 2000 x 800 mm, plaatstaal, met montageplaat, twee deuren aan de voorzijde

Goedkeuringen

Goedkeuringen

Goedkeuringen

Bureau Veritas
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Certificaten

Oppervlak

Verklaringen

Fabrikantverklaring
Verklaring van conformiteit
PCF-declaration