

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8080.000

Aanbouwkasten VX25

Staat: 19.10.2024 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8080.000 - 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 8080.000
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
Afmetingen	Breedte: 1.000 mm Hoogte: 1.800 mm Diepte: 400 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	899 mm x 1.696 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55
Beschermklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12

Functies

Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 12
IK-code	IK10
Aantal deuren	2
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	138 kg
Nettogewicht	132.22
Brutogewicht	138.1
PCF/PU (cradle-to-gate)	340 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	4028177813618
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Goedkeuringen

Goedkeuringen	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certificaten	Oppervlak
Verklaringen	Fabrikantverklaring Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK