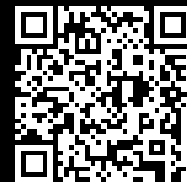


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8886.000

Aanbouwkasten VX25

Staat: 4-12-2023 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8886.000 - Aanbouwkasten VX25 Basiskast

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

Functies

Bestelnr.	VX 8886.000
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: 800 mm Hoogte: 1.800 mm Diepte: 600 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	699 mm x 1.696 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1, 12

Functies

Typekeuring volgens UL 50E	Type 1, 12
IK-code	IK10
Aantal deuren	1
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	116 kg
EAN	4028177813946
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Goedkeuringen

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