

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8456.000

Aanbouwkasten VX25, roestvaststaal

Staat: 14-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8456.000 - Aanbouwkasten VX25, roestvaststaal

Basiskast

De standaard in de kastenbouw uitgevoerd in hoogwaardig roestvaststaal 1.4301 (AISI 304):
kastframe met twee frontdeuren, achterwand, montageplaat, dakplaat, gedeelde bodemplaten.
Perfect geschikt voor een efficiënte kastopbouw.



Functies

Bestelnr.	VX 8456.000
Materiaal	Kastframe: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Dak: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, buitenzijde in één richting geschuurd Deur: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, buitenzijde in één richting geschuurd Achterwand: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, buitenzijde in één richting geschuurd Bodemplaten: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Montageplaat: plaatstaal, 3,0 mm
Oppervlak	Kastframe en bodemplaat: blank Deur, dak, en achterwand: aan de buitenzijde in één richting geschuurd, korrel 400 Montageplaat: verzinkt

Funcities

Levering	Kastframe Deur(en) Draairichting deur rechts, naar links om te wisselen Dakplaat Bodemplaten Achterwand Montageplaat Sluiting: 3 mm dubbelbaard 2 montagerails 18 x 39 mm
Afmetingen	Breedte: 1.200 mm Hoogte: 1.800 mm Diepte: 400 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	1.099 mm x 1.696 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60 529	IP 55
Beschermklasse NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 12
IK-code	IK10
Aantal deuren	2
Opmerking	Vanwege de hardheid van het materiaal raden wij aan voor de interieuropbouw gebruik te maken van binnenzeskantplaatschroeven 2486.400.
Basismateriaal	Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304)
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	157,1 kg
Brutogewicht	167,2 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	VX-aanbouwkasten, BHD: 1200 x 1800 x 400 mm, roestvaststaal, 1.4301, met montageplaat, twee deuren aan de voorzijde

Goedkeuringen

Goedkeuringen

Bureau Veritas
DNV
UL + C-UL (listed)

Certificaten

Oppervlak

Verklaringen

Verklaring van conformiteit
Verklaring van conformiteit UK
PCF-declaration