

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8450.000**

**Aanbouwkasten VX25,  
roestvaststaal**

Staat: 22.06.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8450.000 - Aanbouwkasten VX25, roestvaststaal

## Basiskast

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



## Functies

Bestelnr.	VX 8450.000
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

# Functies

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: 800 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 600 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	699 mm x 1.896 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	1
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	121,9 kg
Brutogewicht	126,4 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	386,7
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Funcities

---

Product omschrijving

VX-aanbouwkasten, BHD: 800 x 2000 x 600 mm, roestvaststaal, 1.4301, met montageplaat, één deur aan de voorzijde

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen

Bureau Veritas  
DNV  
UL + C-UL (listed)

Certificaten

Oppervlak

Verklaringen

Verklaring van conformiteit  
Verklaring van conformiteit UK  
PCF-declaration