

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5855.600

## Vrijstaande kast VX SE

Staat: 19-1-2025 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5855.600 - Vrijstaande kast VX SE Roestvaststaal

Stabiele vrijstaande kast van roestvaststaal, twee geïntegreerde montageniveaus, geschroefde achterwand en deur. Dak en zijwanden uit één geheel met geprofileerde frames. Volledig compatibel met de aanbouwkasten VX25. Kast met een breedte van 600 tot 1200 mm. Efficiëntieverhogend, omdat er geen zijwanden meer hoeven te worden gemonteerd.

## Functies

Bestelnr.	SE 5855.600
Materiaal	Kast: 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	Behuizing, deur en achterwand: In één richting geschuurd, korrel 400 Bodemplaten: blank Montageplaat: verzinkt
Levering	Kast boven en aan de zijkanten gesloten Deur(en) Bij kasten met één deur draairichting rechts, naar links om te wisselen Achterwand, afschroefbaar Montageplaat Bodemplaten Sluiting: 3 mm dubbelbaard 2 montagerails 18 x 39 mm
Afmetingen	Breedte: 1.200 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 500 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	1.099 mm x 1.896 mm
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55

# Functies

Beschermklasse NEMA	NEMA 12
Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 2 Type 3 Type 3R 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	186
Brutogewicht	196
EAN	4028177959347
E-Number Sweden	E3465424
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Certificaten	Oppervlak Beschermklasse
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK