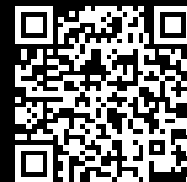


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8450.680

Aanbouwkasten TS 8

Staat: 01.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8450.680 - Aanbouwkasten TS 8 IP 66/NEMA 4X

Aanbouwkasten TS 8 van roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), incl. montageplaat. Beschermklasse IP 66, NEMA 4X wordt voldaan.

Functies

Bestelnr.	TS 8450.680
Materiaal	Kastframe: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Dak: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 2,0 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 Bodem: Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), 3,0 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
Levering	Kastframe Deur(en) Draairichting deur rechts, naar links om te wisselen Dak Bodem, gesloten Achterwand Montageplaat 4 hijsogen Sluiting: 3 mm dubbelbaard TS montagerails 18 x 38 mm Toebehorenkit voor zijwanden 2 montageprofielen in de kastdiepte gemonteerd
Aantal deuren	1
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 66

Funcities

Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 NEMA 12
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK-code	IK09
Opmerking	Vanwege de hardheid van het materiaal raden wij aan voor de interieuropbouw gebruik te maken van binnenzeskantplaatschroeven.
Basismateriaal	Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304)
Afmetingen	Breedte: 800 mm Hoogte: 2.000 mm Diepte: 600 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	699 mm x 1.896 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	121,1 kg
Brutogewicht	128,9 kg
Douanetariefnummer	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	TS 8 Aanbouwkast, roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), met 1 deur, 800x2000x600 mm BxHxD, met montageplaat, IP66/NEMA 4X

Goedkeuringen

Goedkeuringen	Bureau Veritas C-UL DNV-GL
---------------	----------------------------------

Goedkeuringen

Verklaringen

Fabrikantverklaring

Verklaring van conformiteit

Verklaring van conformiteit UK