

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8450.680

Ihopbyggnadssystem TS 8

State: 2026-05-04 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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

Ihopbyggnadssystem TS 8 av rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), inkl. montageplåt. Kapslingsklass IP 66, NEMA 4X uppfylls.

Features

Art. nr.	TS 8450.680
Material	Skåpstomme: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Tak: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, streckslipad utvändigt Dörr: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, streckslipad utvändigt Bakstycke: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, streckslipad utvändigt Botten: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 3,0 mm Montageplåt: Stålblåt, 3,0 mm
Ytbehandling	Skåpstomme och bottenplåtar: Blanka Dörr, tak och bakstycke: Streckslipade på utsidan, korn 400 Montageplåt: förzinkad
Leveransens omfattning	Skåpstomme Dörr(ar) Högerhängd dörr, kan bytas till vänsterhängd Täckplåt Botten, slutet Bakstycke Montageplåt 4 lyftöglor Lås: 3 mm dubbellås 2 TS-montageskenor 18 x 38 mm Tillbehörssats för sidogavlar för uppgradering till IP 66 2 montageprofiler monterade i skåpdjupet
Antal dörrar	1
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 66
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 NEMA 12

Features

Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
IK-kod	IK09
Observera:	På grund av materialhårdheten rekommenderar vi att använda torxskruv.
Grundmaterial	Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 600 mm
Mått för montageplåt (B × H)	699 mm x 1.896 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	121,1 kg
Bruttovikt	128,9 kg
Tullvarukod	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Produktbeskrivning	TS Ihopbyggnadssystem, BHD: 800x2000x600 mm rostfritt stål 1.4301, IP66 7 NEMA 4x, med montageplåt, stålplåt, enkeldörr framtill

Approvals

Approvals	Bureau Veritas C-UL DNV-GL
Explanations	Tillverkarens deklARATION Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK