

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8457.600

## Ihopbyggnadssystem TS 8

State: 2024-10-19 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8457.600 - Ihopbyggnadssystem TS 8 Rostfritt stål

Ihopbyggnadssystem TS 8 av rostfritt stål 1.4301, (AISI 304), inkl. montageplåt. Kapslingsklass IP 55.



## Features

Art. nr.	TS 8457.600
Material	Skåpstomme: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Tak: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 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 Bottenplåt: Rostfritt stål 1.4301 (AISI 304), 1,5 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) På 1-dörrars skåp går dörrupphängningen att växla från höger till vänster Takplåt Bottenplåtar Bakstycke Montageplåt 4 lyftöglor Lås: 3 mm dubbellås 2 TS-montageskenor 18 x 38 mm
Antal dörrar	1

# Features

Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 55
Typklassning motsvarande UL 50E	Typ 1 Typ 12
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
IK-kod	IK09
Observera:	På grund av materialhårdheten rekommenderar vi att använda torxskruv.
Grundmaterial	Rostfritt stål
Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 1.800 mm Djup: 500 mm
Mått för montageplåt (B × H)	499 mm x 1.696 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Vikt/förp.	92,5 kg
Nettovikt	87.02
Bruttovikt	91.6
EAN	4028177300729
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approvals

Approvals	Bureau Veritas UL + C-UL (listed)
Explanations	Tillverkarens deklARATION Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK