

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8606.500

Systemy řadových skříní TS 8

State: 21.12.2025 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8606.500 - Systémy řadových skříní TS 8

Systém řadových skříní TS 8 z ocelového plechu díky symetrickému profilu v šířce a hloubce získáte výrazně větší prostor a jednodušší vnitřní montáž. Tím je zaručena také možnost spojování ze všech stran. O optimální bezpečnost se postará integrované, automatické uzemnění všech plochých částí a trojitá povrchová úprava.



Features

Obj. č.	TS 8606.500
Materiál	Rámová konstrukce skříně: ocelový plech, 1,5 mm Střecha: ocelový plech 1,5 mm Dveře: ocelový plech, 2,0 mm Zadní stěna: Ocelový plech, 1,5 mm Podlahové plechy: ocelový plech 1,5 mm Montážní deska: Ocelový plech, 3,0 mm
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Dveře, střecha a zadní stěna: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva Montážní deska a podlahové plechy: pozinkované
Barva	RAL 7035

Features

Rozsah dodávky	Rámová konstrukce skříně Dveře U jednokřídlých skříní závěsy dveří vpravo, lze zaměnit na levou stranu Střešní plech Zadní stěna 4 transportní oka Uzávěr: Doppelbart, 3 mm Podlahové plechy Montážní deska 2 TS montážní lišty 18 x 38 mm 2 montážní příčky namontované na hloubku skříně
Rozměry	Šířka: 600 mm Výška: 2.000 mm Hloubka: 600 mm
Rozměry montážní desky (Š x V)	499 mm x 1.896 mm
Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529	IP 55
Stupeň krytí NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Typ 12
Kód IK	IK09
Počet dveří	1
2 supportstrips in depth	Yes
Základní materiál	Ocelový plech
Balení	1 ks
Netto hmotnost	98.8
Brutto hmotnost	104
Číslo celní sazby	94032080
EAN	4028177250819
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approvals

Approvals

Bureau Veritas
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Certificates

Povrch

Explanations

Prohlášení výrobce
Prohlášení o shodě
Prohlášení o shodě UK