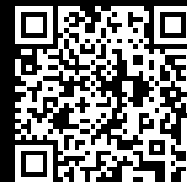


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8606.500

Systemy radových skříň TS 8

State: 25.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8606.500 - Systémy radových skříň TS 8

The TS 8 sheet steel baying system, with its symmetrical profile in the width and depth, offers a significant space gain, plus simple interior installation. This likewise ensures bayability from all sides. Additionally, the integral, automatic potential equalisation of all enclosure panels and the triple surface treatment ensure optimum safety.



Features

Obj. č.	TS 8606.500
Materiál	Rámová konštrukcia skrine: ocelový plech, 1,5 mm Strecha: ocelový plech 1,5 mm Dvere: ocelový plech, 2,0 mm Zadná stena: ocelový plech, 1,5 mm Podlahové plechy: ocelový plech 1,5 mm Montážna doska: ocelový plech, 3,0 mm
Povrch	Rámová konštrukcia skrine: základná farba nanosená máčaním Dvere, strecha a zadná stena: základná farba nanosená máčaním, z vonkajšej strany štruktúrovaná prášková farba Montážna doska a podlahové plechy: pozinkované
Farba	RAL 7035

Features

Rozsah dodávky	Rámová konštrukcia skrine Dvere U jednokrídlových skriň pánty dverí vpravo, možno zameniť na ľavú stranu Strešný plech Zadná stena 4 transportné oká Uzáver: Doppelbart, 3 mm Podlahové plechy Montážna doska 2 TS montážne lišty 18 x 38 mm 2 montážne priečky namontované na hĺbku skrine
Rozmery	Šírka: 600 mm Výška: 2.000 mm Hĺbka: 600 mm
Rozmery montážnej dosky (Š x V)	499 mm x 1.896 mm
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 55
Stupeň krytia NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 12
Kód IK	IK09
Počet dverí	1
2 supportstrips in depth	Yes
Základný materiál	Sheet steel
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	98,8 kg
Brutto hmotnosť	104 kg
Číslo colnej sadzby	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Features

Popis výrobku

TS Bayed enclosure system, WHD: 600x2000x600 mm, Sheet steel, with mounting plate, single door at the front

Approvals

Approvals

Bureau Veritas
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Certificates

Surface finish

Explanations

Manufacturer's declaration
Declaration of conformity
Declaration of conformity UK