

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8006.500

Povezovalni sistemi TS 8

State: 21.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8006.500 - Povezovalni sistemi 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

Št. Modela	TS 8006.500
Material	Okvir ohišja: jeklena pločevina, 1,5 mm Streha: jeklena pločevina, 1,5 mm Vrata: jeklena pločevina, 2,0 mm Zadnja plošča: jeklena pločevina, 1,5 mm Plošče z uvodnicami: jeklena pločevina, 1,5 mm Montažna plošča: jeklena pločevina, 3,0 mm
Površinska obdelava	Okvir ohišja: temeljni premaz Vrata, streha in zadnja plošča: temeljni premaz, prašno barvana zunanost, teksturirana barva Montažna plošča in plošče z uvodnicami: pocinkano
Barva	RAL 7035

Features

Obseg dobave	Okvir ohišja Vrata Zapiranje vrat pri enokrilnih ohišjih, možnost zamenjave na nasprotno stran Strešna plošča Zadnja plošča 4 očesni vijaki Ključavnica: 3 mm dvojna ključavnica Kabelske uvodnice Montažna plošča 2 luknjani tirnici TS 18 x 38 mm 2 podporna trakova, nameščena v globino ohišja
Mere	Širina: 1.000 mm Višina: 2.000 mm Globina: 600 mm
Mere montažne plošče (Š x V)	899 mm x 1.896 mm
Razred zaščite po IEC 60 529	IP 55
Razred zaščite NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Tipska ocena po UL 50E	Type 1 Type 12
IK koda	IK09
Število vrat	2
2 supportstrips in depth	Yes
Osnovni material	Sheet steel
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	153,14 kg
Bruto teža	161,2 kg
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis izdelka	TS Bayed enclosure system, WHD: 1000x2000x600 mm, Sheet steel, with mounting plate, two doors 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