

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8485.510

Systemy řadových skříní TS 8

Stát: 25.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8485.510 - 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.



Funkce

| | |
|----------------|---|
| Obj. číslo | TS 8485.510 |
| 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 |
| Povrch | Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Dveře, střecha a zadní stěna: základní barva nanesená máčením, z vnější strany strukturovaná prášková barva |
| Barva | RAL 7035 |
| 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 |
| Rozměry | Šířka: 400 mm Výška: 1.800 mm Hloubka: 500 mm |

Funkce

| | |
|------------------------------------|--|
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 55 ve spojení s bočními stěnami a podlahovými plechy |
| Stupeň krytí NEMA | NEMA 12 ve spojení s bočními stěnami a podlahovými plechy |
| Type rating podle UL 50E | Typ 1 Typ 12 |
| Kód IK | IK09 |
| Počet dveří | 1 |
| Základní materiál | Ocelový plech |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 49,02 kg |
| Brutto hmotnost | 51,6 kg |
| Číslo celní sazby | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Popis výrobku | TS Řadová skříň, ŠxVxH: 400x1800x500 mm, ocelový plech, bez montážní desky, jednodvěřová |

Schválení

| | |
|-------------|---|
| Schválení | Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
| Certifikáty | Povrch |
| Vysvětlení | Prohlášení výrobce Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK |