

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.618

Síťový rozváděč TX CableNet

Stát: 18.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.618 - Síťový rozváděč TX CableNet s prosklenými dveřmi

TX CableNet – získání většího prostoru díky IT rozváděčům bez předimenzované šířky nebo hloubky. Tato IT skříň pro datové sítě je tedy vhodná i pro použití v menších IT síťových strukturách a je již optimálně připravena pro individuální vnitřní vybavení.



Funkce

| | |
|----------------|--|
| Obj. číslo | TX 7888.618 |
| Provedení | 2. generace s prosklenými dveřmi s bočnicemi Se střešním plechem |
| Výhody | Nová koncepce střešního plechu: optimalizované využití celého objemu skříně pro kabeláž skříní a volitelná integrace modulu ventilátoru Efektivní koncept rámu pro individuální rozšíření Bočnice přišroubované pro rychlý přístup 19" profilové lišty, hloubkově nastavitelné Rozmanitá nabídka příslušenství pro individuální vnitřní vybavení |
| Materiál | Skříň: ocelový plech Dveře: ocelový plech, 1,2 mm Bočnice: ocelový plech, 1,2 mm 19" profilové lišty: ocelový plech, 2 mm Bočnice: ocelový plech, 1,2 mm |
| Povrch | Rámová konstrukce skříně: základní barva nanosená máčením Ploché díly: základní barva nanosená máčením, strukturovaná prášková barva |
| General colour | RAL 7035 |

Funkce

| | |
|---------------------------------------|--|
| Barva | RAL 7035 |
| Rozsah dodávky | Skříň s prosklenými dveřmi vpředu a zadními dveřmi vzadu Rám skříně s 19" profilovými lištami, přední a zadní Bočnice Šroubovaný střešní plech se skrytým kabelovým zavedením na zadní straně v příčném směru a skrytým výlomem uprostřed pro snadnou integraci modulu ventilátoru. |
| Rozměry | Šířka: 600 mm Výška: 1.200 mm Hloubka: 800 mm |
| Výškové moduly | 24 U |
| Vzdálenost mezi rovinami (při dodání) | 445 mm |
| Provedení | s bočnicemi |
| Provedení s dveřmi vzadu | Dveře z ocelového plechu, jednodílné, uzavřené |
| Provedení s dvířky vpředu | Prosklené dveře, jednodílné s jednvrstevným bezpečnostním sklem tloušťky 3 mm Úhel otevření dveří při řadovém spojení max. 105° |
| Zatížitelnost | 5000 N |
| Zatížitelnost (statická) | 500 kg |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 20 |
| Poznámka | Pro montáž modulu ventilátoru jsou nutné kartáčové lišty pro vybavení otvorů pro vedení kabelů, pokud jsou použity nebo pokud byly odstraněny krycí plechy Kartáčové lišty pro zakrytí zavedení kabelů jsou k dostání samostatně a lze je pohodlně objednat v našem programu příslušenství. |
| Základní materiál | Ocelový plech |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 68 kg |
| Brutto hmotnost | 78 kg |

Funkce

| | |
|-------------------|--|
| Číslo celní sazby | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ETIM 8 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Popis výrobku | TX CableNet, s prosklenými dveřmi, se střešním plechem, bočnicemi, 19" profilovými lištami, ŠVH: 600 × 1200 × 800 mm, RAL 7035 |

Schválení

| | |
|------------|---|
| Schválení | UL + C-UL (listed) |
| Vysvětlení | Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK |