

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.626

Síťový rozváděč TX CableNet

State: 11.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.626 - 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.



Features

Obj. číslo	TX 7888.626
Provedení	2. generace s prosklenými dveřmi s bočnicemi Se střešním plechem
Popis výrobku	Optimální řešení IT rozváděče pro umístění při stísněných prostorových podmínkách, nízkých výškách stropů nebo v těžko přístupných prostorách. Žádná ztráta výkonu kvůli nepoužitým výškovým jednotkám v nástavbách s výlučně malými elektrickými komponentami.
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

Features

Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Ploché díly: základní barva nanesená máčením, strukturovaná prášková barva
General colour	RAL 7035
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: 2.000 mm Hloubka: 600 mm
Výškové moduly	42 U
Vzdálenost mezi rovinami (při dodání)	345 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 60 529	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

Features

Balení	1 ks
Netto hmotnost	92 kg
Brutto hmotnost	102,5 kg
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 × 2000 × 600 mm, RAL 7035

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK