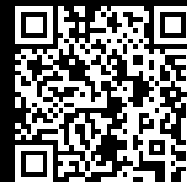


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.818

# Síťový rozváděč TX CableNet

Stát: 5.4.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.818 - 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 7888.818
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.

# Funkce

Výhody	<p>Nová koncepce střešního plechu: optimalizované využití celého objemu skříně pro kabeláž skříní a volitelná integrace modulu ventilátoru</p> <p>Efektivní koncept rámu pro individuální rozšíření</p> <p>Bočnice přišroubované pro rychlý přístup</p> <p>19" profilové lišty, nastavitelné na šířku a hloubku, jakož i s možností asymetricky uloženého vnitřního vybavení</p> <p>Systém podstavců VX, s ventilačními otvory, pro jednoduché kabelové zavedení přes podlahovou oblast nebo uvnitř řadového spojení, podporuje také klimatizaci.</p>
Materiál	<p>Skříň: ocelový plech</p> <p>Dveře: ocelový plech, 1,2 mm</p> <p>Bočnice: ocelový plech, 1,2 mm</p> <p>19" profilové lišty: ocelový plech, 2 mm</p> <p>Bočnice: ocelový plech, 1,2 mm</p>
Povrch	<p>Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením</p> <p>Ploché díly: základní barva nanesená máčením, strukturovaná prášková barva</p>
General colour	RAL 7035
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	<p>Skříň s prosklenými dveřmi vpředu a zadními dveřmi vzadu</p> <p>Rám skříně s 19" profilovými lištami, přední a zadní</p> <p>Bočnice</p> <p>Šroubovaný střešní plech s oboustranným skrytým kabelovým zavedením po celé hloubce skříně a skrytým výlomem uprostřed pro snadnou integraci modulu ventilátoru.</p>
Rozměry	<p>Šířka: 800 mm</p> <p>Výška: 1.200 mm</p> <p>Hloubka: 800 mm</p>
Výškové moduly	24 U
Vzdálenost mezi rovinami (při dodání)	445 mm
Provedení	s bočnicemi
Provedení s dveřmi vzadu	Dveře z ocelového plechu, jednodílné, uzavřené

# Funkce

Provedení s dvířky vpředu	Prosklené dveře, jednodílné s jednovrstvým 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	81 kg
Brutto hmotnost	81 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: 800 × 1200 × 800 mm, RAL 7035

# Schválení

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