

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 5541.220 TX kolokační rack

Stát: 28.5.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 5541.220 - TX kolokační rack

Svět IT se nachází ve fázi přeměny a centralizace IT do větších datových center je pokračujícím trendem. TX Colo je naší odpovědí, dokonale přizpůsobené použití ve velkých datových centrech. Díky předpřipravené konfiguraci je TX Colo připraven k okamžitému použití a přizpůsoben vašemu použití!



## Funkce

Obj. číslo	TX 5541.220
Provedení	Standardní
Materiál	Ocelový plech
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Vnitřní vybavení: lakovaný Dveře a střecha: základní barva nanesená máčením, strukturovaná prášková barva
General colour	RAL 7035
Barva	Rám skříně a střecha: RAL7035 Dveře: RAL 7035 Rukojeť a závěsy: RAL 9005

# Funkce

Rozsah dodávky	Kostra skříně s dveřmi a střešním plechem Přední dveře z ocelového plechu, s ventilačními otvory, závěsy 130° Zadní dveře z ocelového plechu, dělené, ventilované, 130° závěsy Zámek vpředu a vzadu: komfortní rukojeť VX s číselným kódem Střešní plech se zavedením kabelů přes celou hloubku skříně vlevo a vpravo Dělicí stěna, namontovaná na levé straně skříně 150 mm kabelová trasa, namontovaná na pravé zadní straně skříně 10× klecová matice vč. šroubu (přiloženo) Příslušenství pro uzemnění (volně přiloženo) Profilové lišty, 482,6 mm (19") Ventilační usměrňovací plech Sada pro řadové spojení (volně přiložená)
Tloušťka materiálu dveří	1,2 mm
Rozměry	Šířka: 800 mm Výška: 2.200 mm Hloubka: 1.200 mm
Výškové moduly	47 U
Vzdálenost mezi rovinami (při dodání)	745 mm
Distance between mounting levels min	115 mm
Distance between mounting levels max	341 mm
upevnění do 19" roviny	800 mm široká skříň namontovaná na příčnicích
Provedení	Standardní
Provedení střechy	Střešní plech se zavedením kabelů přes celou hloubku skříně vlevo a vpravo
Design doors	Dveře s ventilačními otvory
Provedení s dveřmi vzadu	Dveře z ocelového plechu, s ventilačními otvory dvoudílná Podíl volné plochy v děrovaném plechu cca 78 %

## Funkce

Provedení s dvířky vpředu	Dveře z ocelového plechu, s ventilačními otvory Dveře z hliníku a ocelového plechu, s ventilačními otvory Jednodílné Podíl volné plochy v děrovaném plechu cca 78 %
Provedení podlahy	otevřený
Provedení polohy profilových lišt	19" rovina, přední a zadní
Zatížitelnost	15 000 N
Poznámka	Úhel otevírání dveří se může v konkrétním použití lišit podle druhu a místa instalace
Balení	1 ks
Netto hmotnost	131 kg
Brutto hmotnost	141 kg
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Popis výrobku	TX kolokační serverová skříň, Š×V×H: 800×2200×1200 mm, 47 U, ventilované dveře z ocelového plechu vpředu, ventilované dveře z ocelového plechu vzadu vertikálně dělené, 130° závěsy vpředu a vzadu

## Schválení

Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK
------------	---