

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5526.790

Skříně pro datové sítě/serverové skříně TS IT

Stát: 17.7.2024 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5526.790 - Skříně pro datové sítě/serverové skříně TS IT s prosklenými dveřmi, IP 55, prázdná skříně

TS IT, bez ventilačních otvorů, pro přímou klimatizaci rozváděče. Bez 19" vnitřního vybavení jako prázdná skříně pro individuální vybavení, v různých velikostech, se stupněm krytí do IP 55.

Funkce

Obj. č.	DK 5526.790
Materiál	Ocelový plech Hliník
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Vnitřní vybavení: základní barva nanesená máčením Dveře a střeška: základní barva nanesená máčením, strukturovaná prášková barva
Barva	Rám skříně a ploché díly: RAL 7035
Rozsah dodávky	Rámová konstrukce skříně TS 8 s dveřmi a střešním plechem Přední prosklené dveře s hliníkovým rámem (180°) Zadní dveře z ocelového plechu, závěsy 180° Přední a zadní uzávěr: Komfortní rukojeť pro profilovou půlválcovou vložku a bezpečnostní zámek 3524 E Střešní plech, jednodílný, uzavřený Spodní krycí profil s podlahovým plechem, vícedílný, plný Těsnění pro řadové spojení a těsnicí sada pro podlahové plechy (přiloženy) Připojovací příslušenství pro vyrovnání potenciálů s uzemňovacím bodem (přiloženo) 12x spona 19" 1 U, kontaktní (přiložena) 50 šroubů s hvězdicovou drážkou, vodivé (přiloženy) Paleta IPPC
Rozměry	Šířka: 600 mm Výška: 1.200 mm Hloubka: 600 mm
Design doors	uzavřené, IP 55
Provedení 19" rovina (roviny)	bez 19" vnitřního vybavení

Funkce

Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	IP 55 jen ve spojení s těsněním pro řadové spojení nebo s přišroubovanými bočnicemi
Poznámka	Úhel otevírání dveří se může v konkrétním použití lišit podle druhu a místa instalace U skříní s výškou a hloubkou 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 2200 x 1200 mm jsou na přání k dispozici vhodné bočnice, které se dodávají namontované na skříní
Základní materiál	Hliník
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	55,6 kg
EAN	4028177703575
E-Number Sweden	E7239933
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Certifikáty	Povrch Stupeň krytí
Vysvětlení	Prohlášení o shodě