

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.266

# Omrežni nosilec TX CableNet

State: 6.6.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.266 - Omrežni nosilec TX CableNet s steklenimi vrati

TX CableNet – izboljššan prihranek prostora z IT ohišji brez prevelike širine ali globine. IT omrežno ohišje je zato primerno tudi za uporabo v manjših IT omrežnih strukturah in je že optimalno pripravljeno za individualno notranjo opremo.



## Features

Št. Modela	TX 7888.266
Zasnova	1. generacija s steklenimi vrati s stranskimi ploščami
Opis izdelka	TX CableNet - nova raven upravljanja kablov. Ohišje za IT omrežja z nadzornimi vrati, pripravljena za individualno notranjo opremo.
Prednosti	Napeljava kablov glede na lokacijo Varen vhod kablov z ohranjanjem kritičnega polmera upogibanja kabla Koncept napeljave kablov "slap": Enostavna in varna napeljava kablov skozi streho Priročen dostop: Stranske plošče in vrata se enostavno namestijo in odstranijo za hiter dostop do notranjega prostora ohišja Pribor, združljiv s TS in VX Obsežna ponudba pribora za notranjo konfiguracijo po meri

# Features

Material	Ohišje: jeklena pločevina Vrata: jeklena pločevina, 1,2 mm Stranska plošča: jeklena pločevina, 1,2 mm 482,6 mm (19") montažni kotniki: jeklena pločevina, 2 mm Stranska plošča: jeklena pločevina, 1,2 mm
Površinska obdelava	Okvir ohišja: temeljni premaz Plošče ohišja: Temeljni premaz, prašno barvano
General colour	RAL 7035
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	Ohišje s steklenimi sprednjimi in zadnjimi vrati Okvir ohišja z vrati in strešno ploščo Steklena sprednja vrata iz jeklene pločevine, 180° tečaji Zadnja vrata iz jeklene pločevine, zaprta, enodelna, 130° tečaji Pritrdilni element spredaj in zadaj: okrasni ročaj z varnostno ključavnico 3524 E Stranske plošče, možnost zaklepanja, vključno z varnostno ključavnico 3524 E Strešna plošča, odstranljiva, s konceptom slapa za kabelski vhod spredaj in zadaj ali opcijsko ob strani, s skritim izrezom za modul ventilatorja Dva 482,6 mm (19") montažna kotnika, spredaj in zadaj IPPC paleta 482,6 mm (19") montažni kotniki
Mere	Širina: 600 mm Višina: 2.000 mm Globina: 600 mm
Enote	42 U
Enote	42 U
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	345 mm
Zasnova	with side panels
Design doors	zaprto
Zasnova zadnjih vrat	Vrata iz jeklene pločevine, enodelna, zaprta

# Features

Zasnova sprednjih vrat	Steklena vrata, enodelna Z enoslojnim varnostnim steklom debeline 3 mm Kot odpiranja vrat pri povezovanju: maks. 105°
Nosilnost	5000 N
Nosilnost	5.000 N
Opomba	Za opremljanje odprtih za napeljavo kablov za namestitve modula ventilatorja so potrebne krtačne letve, če so bile uporabljene ali če je bil odstranjen pokrov. Brush strips to conceal the cable entry are available separately and may be conveniently ordered from our accessory range.
Osnovni material	Sheet steel
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	100 kg
Bruto teža	108,5 kg
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis izdelka	Network rack TX CableNet, glazed door, WHD: 600x2000x600 mm, 42 U, with side panels, RAL 7035

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK