

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.721

## Omrežni nosilec TX CableNet

State: 25.6.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.721 - 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 7888.721
Zasnova	2. generacija se lahko razstavi s steklenimi vrati s stranskimi ploščami S strešno ploščo
Opis izdelka	Optimalna rešitev za IT ohišja za uporabo v omejenih prostorih, prostorih z nizkim stropom ali na težko dostopnih mestih. Brez izgube moči zaradi neuporabljenih višinskih enot v konfiguracijah z izključno majhnimi električnimi komponentami.

# Features

Prednosti	<p>New roof plate concept: Optimised use of the entire enclosure volume with the enclosure cabling plus optional integration of a fan module</p> <p>Efficient frame concept, in a dismantlable version, for individual configuration and optional dismantling as required.</p> <p>Stranske plošče, pritrjene z vijaki za hiter dostop 482,6 mm (19") montažni kotniki, nastavljivi po širini in globini, z možnostjo asimetrične notranje namestitve</p> <p>Možnosti razstavljanja</p>
Material	<p>Ohišje: jeklena pločevina</p> <p>Vrata: jeklena pločevina, 1,2 mm</p> <p>Stranska plošča: jeklena pločevina, 1,2 mm</p> <p>482,6 mm (19") montažni kotniki: jeklena pločevina, 2 mm</p> <p>Stranska plošča: jeklena pločevina, 1,2 mm</p>
Površinska obdelava	<p>Okvir ohišja: temeljni premaz</p> <p>Plošče ohišja: Temeljni premaz, prašno barvano</p>
General colour	RAL 7035
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	<p>Ohišje s steklenimi sprednjimi in zadnjimi vrati</p> <p>Enclosure frame, dismantlable, with 482.6 mm (19") mounting angles, front and rear</p> <p>Stranske plošče</p> <p>Screw-fastened roof plate with concealed cable entry on both sides across the entire enclosure depth plus a central, concealed cut-out for easy integration of a fan module.</p>
Mere	<p>Širina: 800 mm</p> <p>Višina: 2.000 mm</p> <p>Globina: 1.000 mm</p>
Enote	42 U
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	645 mm
482,6 mm (19") priključek	se lahko razstavi
Zasnova	with side panels
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 (statična)	500 kg
Razred zaščite po IEC 60 529	IP 20
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	123,5 kg
Bruto teža	133,5 kg
Carinska tarifna številka	94039910
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis izdelka	TX CableNet, with glazed door, with roof plate, side panels, 19" mounting angles, rack can be dismantled, WxHxD: 800x2000x1000 mm, RAL 7035

# Approvals

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