

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.818

Omrežni nosilec TX CableNet

State: 9.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

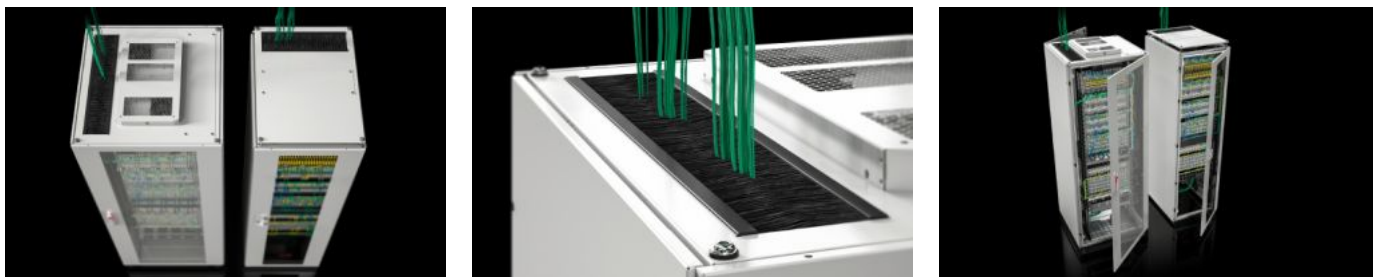
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.818 - 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 7888.818 |
| Zasnova | 2. generacija 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. |
| Prednosti | New roof plate concept: Optimised use of the entire enclosure volume with the enclosure cabling plus optional integration of a fan module Učinkovit koncept okvirja za individualno konfiguracijo Stranske plošče, pritrjene z vijaki za hiter dostop 482,6 mm (19") montažni kotniki, nastavljivi po širini in globini, z možnostjo asimetrične notranje namestitve Base/plinth system VX, vented, for simple cable entry via the base area or within a bayed suite, provides additional climate control support. |

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 Enclosure frame with 482.6 mm (19") mounting angles, front and rear Stranske plošče 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. |
| Mere | Širina: 800 mm Višina: 1.200 mm Globina: 800 mm |
| Enote | 24 U |
| Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno) | 445 mm |
| Zasnova | with side panels |
| Zasnova zadnjih vrat | Vrata iz jeklene pločevine, enodelna, zaprta |
| 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 |

Features

| | |
|---------------------------|---|
| Opomba | Za opremljanje odprtih za napeljavo kablov za namestitev 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 | 81 kg |
| Bruto teža | 81 kg |
| Carinska tarifna številka | 94032080 |
| 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, WxHxD: 800x1200x800 mm, RAL 7035 |

Approvals

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