

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.818

Omrežni nosilec TX CableNet

State: 5.7.2026 (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 | <p>Za opremljanje odprtih za napeljavo kablov za namestitev modula ventilatorja so potrebne krtačne letve, če so bile uporabljene ali če je bil odstranjen pokrov.</p> <p>Brush strips to conceal the cable entry are available separately and may be conveniently ordered from our accessory range.</p> |
| 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 |