

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.898

Omrežni nosilec TX CableNet

State: 25.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.898 - 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 7888.898
Zasnova	2. generacija Predsestavljeno 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	Nov koncept strešne plošče: pri kabliranju se v celoti izkoristi globina, poleg tega pa je možna integracija ventilatorskega modula Učinkovit koncept okvirja za individualno konfiguracijo 482.6 mm (19") mounting angles, front and rear, adjustable in the depth Stranske plošče, pritrjene z vijaki za hiter dostop Base/plinth system VX, vented, for simple cable entry via the base area or within a bayed suite, provides additional climate control support. 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 Enclosure frame with 482.6 mm (19") mounting angles, front and rear Stranske plošče VX sistem podnožja/podstavka, 100 mm, prezračevano Krtačni trak 19" kombinirana tirnica 50 Torx vijakov M5, kvadratne matice M5, prevodne (priložene) Nosilci za napeljavo kablov (ni priloženo) Sestavni deli 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: 2.000 mm Globina: 800 mm
Enote	42 U
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	445 mm
Zasnova	Pre-configured 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

Features

Nosilnost (statična)	500 kg
Razred zaščite po IEC 60 529	IP 20
Opomba	<p>Za opremljanje odprtín za napeljavo kablov za namestitév 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	132,5 kg
Bruto teža	142,5 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, pre-assembled, WxHxD: 800x2000x800 mm, RAL 7035

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------