

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.808

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 7888.808 - 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 7888.808
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	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") mounting angles, front and rear, adjustable in the depth 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 Nosilci za napeljavo kablov (ni priloženo) 50 Torx vijakov M5, kvadratne matice M5, prevodne (priložene) 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: 1.200 mm Globina: 800 mm
Enote	24 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	94 kg
Bruto teža	104 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: 800x1200x800 mm, RAL 7035

Approvals

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