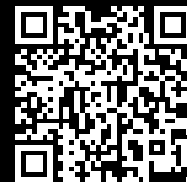


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.050

Omrežni nosilec TX CableNet

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.050 - Omrežni nosilec TX CableNet s steklenimi vrati

IT network rack, pre-configured with glazed door, 19" mounting angles, side panels and base/plinth.



Features

Št. Modela	TX 7888.050
Zasnova	1. generacija s steklenimi vrati s stranskimi ploščami
Opis izdelka	TX CableNet - nova raven upravljanja kablov. Ohišje za IT omrežja z nadzornimi vrati, pripravljena za individualno notranjo opremo.

Features

Prednosti	<p>Večdelna strešna plošča, zaprta, sestavljena iz varjenega osrednjega dela in zunanjih integriranih kabelskih napeljav brez uporabe orodja</p> <p>Z odprtinami na obeh straneh za vhod kablov po celotni globini ohišja</p> <p>Sredinski del strešne plošče in kabelske napeljave z zaobljenimi robovi za sistemsko združljiv vhod kablov ob upoštevanju minimalnega polmera upogibanja</p> <p>Streha s skritim izrezom za namestitev ventilatorske enote za aktivno prezračevanje</p> <p>Za priročno napeljavo kablov se kabelske napeljave enostavno odstranijo brez uporabe orodja in nato preprosto pritrdijo nazaj na svoje mesto</p> <p>Integrirani polmer upogibanja preprečuje dovajanje kabla prek ostrih robov</p> <p>Napeljava kablov glede na lokacijo</p> <p>Varen vhod kablov z ohranjanjem kritičnega polmera upogibanja kabla</p> <p>Koncept napeljave kablov "slap": Enostavna in varna napeljava kablov skozi streho</p> <p>Priročen dostop: Stranske plošče in vrata se enostavno namestijo in odstranijo za hiter dostop do notranjega prostora ohišja</p> <p>Pribor, združljiv s TS in VX</p> <p>Obsežna ponudba pribora za notranjo konfiguracijo po meri</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>Ohišje: jeklena pločevina</p> <p>Steklena vrata: enoslojno varnostno steklo, 3 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	<p>RAL 7035</p> <p>Okvir ohišja, streha in vrata, vključno z ročaji: RAL 7035</p> <p>Notranja namestitve: RAL 9005</p>

Features

Obseg dobave	<p>Ohišje s steklenimi sprednjimi in zadnjimi vrati Okvir ohišja z vrati in strešno ploščo Steklena sprednja vrata iz jeklene pločevine, 180° tečaji Zadnja vrata iz jeklene pločevine, zaprta, enodelna, 130° tečaji Pritrdilni element spredaj in zadaj: okrasni ročaj z varnostno ključavnico 3524 E Stranske plošče, možnost zaklepanja, vključno z varnostno ključavnico 3524 E Strešna plošča, varjena, s konceptom slapa za stranski vhod kablov, s skritim izrezom za modul ventilatorja Dva 482,6 mm (19") montažna kotnika, spredaj in zadaj Preizkušena ozemljitev okvirja po IEC 60 950, nameščena VX sistem podnožja/podstavka, 100 mm, prezračevano 4 nivelirne noge, M12, vključno z adapterjem za podnožje/podstavek (priloženo) Obrobe podnožja/podstavka, prezračevane (priloženo) Komplet krtač za vhod kablov v streho (priložen) 10 kovinskih obročev za napeljavo kablov, 125 x 65 mm (priloženo) 24 x 482,6 mm (19") pritrdilni element, 1 U, prevoden (priloženo) 50 Torx vijakov, prevodnih (priloženo) 4 vodila za kable, za vpenjanje kablov v globino ohišja s kabelskimi sponkami (priloženo) IPPC paleta 482,6 mm (19") montažni kotniki</p>
Mere	<p>Širina: 800 mm Višina: 2.000 mm Globina: 800 mm</p>
Enote	42 U
Višina podnožja/podstavka	100 mm
Višina, vključno s podnožjem/ podstavkom	2.100 mm
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	445 mm
482,6 mm (19") priključek	Dva 482,6 mm (19") montažna kotnika, spredaj in zadaj
Zasnova	Pre-configured with side panels

Features

Zasnova strehe	Strešna plošča, varjena, s konceptom slapa za stranski vhod kablov, s skritim izrezom za modul ventilatorja
Zasnova zadnjih vrat	Zadnja vrata iz jeklene pločevine, zaprta, enodelna, 130° tečaji
Zasnova sprednjih vrat	Steklena sprednja vrata iz jeklene pločevine, 180° tečaji
Različica s 482,6 mm (19") nivojem	482,6 mm (19") nivo, spredaj in zadaj
Nosilnost	5000 N
Opomba	<p>Za opremljanje odprtih za napeljavo kablov za namestitve 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	140 kg
Bruto teža	148 kg
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis izdelka	TX CableNet network rack pre-configured, with glazed door at the front incl. designer handle, sheet steel door at the rear, side panels and base/plinth, as well as essential components of cable routing, WHD: 800x2000+100x800 mm, 42 U

Approvals

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