

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.898

TX CableNet hálózati szekrény

Állapot: 2026.07.10. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.898 - TX CableNet hálózati szekrény átlátszó ajtóval

A TX CableNet – extra helyet biztosít amellet, hogy megoldja a szükségtelenül széles vagy mély informatikai rackek problémáját. Ez az IT hálózati szekrény ezért a kisebb IT hálózati struktúrákban történő használatra is alkalmas, és az egyedi belső kiépítéshez optimálisan elő van készítve.



Jellemzők

Cikkszám	TX 7888.898
Kivitel	2. generáció előszerelt átlátszó ajtóval oldalfalakkal Tetőlemezzel
Termékleírás	Optimális IT rack megoldás szűk helyeken történő elhelyezéshez, alacsony mennyezetek esetén és nehezen hozzáférhető helyiségekben. Nincs teljesítményvesztés a nem használt térrészek miatt a kis méretű elektromos komponensekből felépített rendszerek esetében.
Előnyei	Új tetőlemez koncepció: a mélység teljes kihasználása a kábelezésnél, valamint ventilátormodul integrálási lehetőség Hatékony vázkoncepció az egyedi kiépítéshez 19"-os profilsínek elöl és hátul, mélységében állítható Csavarozott oldalfalak a gyors hozzáféréshez A VX lábazati rendszer szellőzőnyílással rendelkezik, így egyszerű a kábelbevezetés az alapfelületen vagy egy sorolt egységen keresztül, és további klímaszabályozási támogatást nyújt. Átfogó tartozékválaszték az egyedi belső felszereléshez

Jellemzők

Anyag	Ház: acéllemez Ajtó: acéllemez, 1,2 mm Oldalfal: acéllemez, 1,2 mm 19"-os profilsínek: acéllemez, 2 mm Oldalfal: acéllemez, 1,2 mm
Felület	Szekrényváz: mártóalapozott Lapos elemek: merítve alapozott, porszórt
General colour	RAL 7035
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Ház elől üvegajtóval és hátsó ajtóval Szekrényváz, 19"-os profilsínekkel, elől és hátul Oldalfalak VX szellőzős lábazati rendszer Kefés lécz 19"-os kombi-sín 50 db M5-ös Torx csavar, M5-ös fészkes anya, vezető (a csomagban) Kábelvezető gyűrű (ömlesztve) Rögzítési segédanyagokkal együtt Csavaros rögzítésű tetőlemez rejtett kábelbevezetéssel mindkét oldalon a teljes szekrénymélységben, egy központi, rejtett kivágással a ventilátormodul egyszerű integrálásához.
Méret	Szélesség: 800 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 800 mm
Magasságegységek	42 U
Síktávolság (kiszállított állapotban)	445 mm
Kivitel	előszerelt oldalfalakkal
Hátsó ajtós kivitel	Egyrészes, zárt acéllemez ajtó
Elülső ajtós kivitel	Üvegajtó, egyrészes 3 mm-es egyrétegű biztonsági üveggel Ajtónyitás szöge sorolt telepítésnél max. 105°
Terhelhetőség:	5000 N

Jellemzők

Terhelhetőség (statikus)	500 kg
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 20
Megjegyzés	Ventilátormodul beszereléséhez kefebetétek szükségesek, amelyeket a kábelvezető nyílásokra kell felszerelni, ha vannak ilyenek, vagy korábban eltávolították a takarólemezeket. Kefebetétek a kábelbevezetők letakarására külön kaphatók, tartozékválasztékunkból kényelmesen megrendelhetők.
Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	132,5 kg
Bruttó tömeg	142,5 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Termékleírás	TX CableNet, üvegajtóval, tetőlemezzel, oldalfalakkal, 19"-os profilsínekkel, előszerelt, SzéMaMé 800x2000x800 mm, RAL 7035

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
--------------	--------------------