

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.818

## TX CableNet hálózati szekrény

Állapot: 2026.07.05. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.818 - 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 7888.818
Kivitel	2. generáció 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 teljes szekrénytérfogat optimalizált kihasználása a szekrénykábelezéssel, valamint egy ventilátormodul opcionális integrációjával Hatékony vázkoncepció az egyedi kiépítéshez Csavarozott oldalfalak a gyors hozzáféréshez 19"-os profilsínek, szélességben és mélységben állítható, valamint aszimmetrikusan elhelyezett belső kiépítés lehetősége A VX lábazati rendszer szellőzőnyílással rendelkezik, így egyszerű a kábelbevezetés az alapfelületen vagy egy sorolt egységen keresztül, és további klímaszabályozási támogatást nyújt.

# 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 Csavaros rögzítésű tetőlemez rejtett kábelbevezetéssel mindkét oldalon a teljes szekrénymélységben, egy központi, rejtett kivágással a ventilátormodul egyszerű integrálásához.
Méret	Szélesség: 800 mm Magasság: 1.200 mm Mélység: 800 mm
Magasságegységek	24 U
Síktávolság (kiszállított állapotban)	445 mm
Kivitel	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
Terhelhetőség (statikus)	500 kg
IP védettség 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.

## Jellemzők

Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	81 kg
Bruttó tömeg	81 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Termékleírás	TX CableNet, üvegajtóval, tetőlemezzel, oldalfalakkal, 19"-os profilsínekkel, SzéMaMé 800x1200x800 mm, RAL 7035

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK