

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.898

# Nätverksskåp TX CableNet

State: 2026-05-25 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.898 - Nätverksskåp TX CableNet med glasdörr

TX CableNet – ytterligare platsbesparing genom IT-rack utan överdimensionerad bredd eller överdimensionerat djup. Detta IT-nätverksskåp är därför också lämpligt för användning i mindre IT-nätverksstrukturer och är redan optimalt förberett för individuell inredning.



## Features

Art. nr.	TX 7888.898
Utförande	2a generationen förmonterat med glasdörr med sidogavlar Med takplåt
Produktbeskrivning	Optimal IT-racklösning vid begränsat utrymme, låga takhöjder eller svåråtkomliga lokaler. Ingen kapacitetsförlust på grund av outnyttjade höjdenheter i utbyggnader med endast små elektriska komponenter.
Fördelar	Nytt takplåtskoncept: totalt utnyttjande av djupet vid kabeldragning samt möjlighet till integration av en fläktmodul Effektivt ramkoncept för individuell utbyggnad 19" profilskenor, fram och bak, justerbara i djupled Sidogavlar skruvade för snabb åtkomst Sockelsystem VX, ventilerat, för enkel kabelinföring via botten eller inuti en ihopbyggnad, stödjer även klimatiseringen. Stort utbud av tillbehör för individuell inre utrustning
Material	Skåp: Stålplåt Dörr: stålplåt, 1,2 mm Sidogavel: Stålplåt, 1,2 mm 19"-profilskenor: stålplåt, 2 mm Sidogavel: Stålplåt, 1,2 mm

# Features

Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Platta delar: Doppgrunderade, pulverlackerade
General colour	RAL 7035
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Skåp med glasdörr fram och bakdörr bak Skåpstomme med 19" profilskenor, fram och bak Sidogavlar Sockelsystem VX, 100 mm, ventilerade Borstlist 19"-kombiskena 50 torxskruvar M5, korgmuttrar M5, ledande (medföljer) Kabelföringsbygel (medföljer löst) Inkl. fastsättningsmaterial Fastskruvad takplåt med dold kabelinföring över hela skåpdjupet på båda sidor samt dold öppning på mitten för enkel integrering av en fläktmodul.
Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 800 mm
Höjdenheter	42 HE
Profilavstånd (vid leverans)	445 mm
Utförande	förmonterat med sidogavlar
Design av bakre dörr	Stålplåtdörr, endelad stängd
Design av främre dörr	Glasdörr, odelad med säkerhetsglas 3 mm Dörröppningsvinkel vid ihopbyggnad max. 105°
Belastning	5000 N
Tillåten belastning (statisk)	500 kg
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 20
Observera:	För montering av fläktmodul krävs borstlister för kabeldragningens öppningar, om de används eller om täckplåten tagits bort Borstlister som täcker kabelinföringen är tillgängliga separat och kan beställas smidigt via vårt tillbehörsprogram.

# Features

---

Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	132,5 kg
Bruttovikt	142,5 kg
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivning	TX CableNet, med glasdörr, med takplåt, sidogavlar, 19"-profilskenor, förmonterade, BHD: 800 × 2000 × 800 mm, RAL 7035

# Approvals

---

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