

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.102

Nätverksskåp TX CableNet

State: 2025-11-18 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.102 - Nätverksskåp TX CableNet med ventilerade dörrar

En ny nivå av kabelhantering: TX CableNet är ett IT-rack som bygger på många års erfarenhet och uppfyller alla krav på funktion och kvalitet, förberett för individuell inredning.



Features

Art. nr.	TX 7888.102
Utförande	1:a generationen ventilerad utan sidogavlar
Fördelar	Nytt takplåtskoncept: totalt utnyttjande av djupet vid kabeldragning samt möjlighet till integration av en fläktmodul Effektivt ramkoncept för individuell utbyggnad Bekväm åtkomst: enkelt montage och demontage av sidogavlar och dörrar för snabb åtkomst till lådans insida Aktiva och passiva nätverkskomponenter kan monteras tack vare ventilerade dörrar Variabel dörrupphängning Stort utbud av tillbehör för individuell inre utrustning
Material	Tak: Stålblåt, 1,5 mm Skåpstomme: Stålblåt, 1,5 mm Dörr: stålblåt, 1,2 mm 19"-profilskenor: stålblåt, 2 mm
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Platta delar: Doppgrunderade, pulverlackerade

Features

Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Skåp med ventilerad framdörr samt bakdörr Skåpstomme med dörrar och takplåt Takplåt, svetsad med "vattenfallsprincip" för kabelinföring på sidan med övertäckt hål för fläktplåt Två 19"-profilskenor (482,6 mm), fram och bak Stålplåtsdörr fram, ventilerad, 130° gångjärn Stålplåtsdörr bak, ventilerad, 1-delad, 130° gångjärn Lås fram och bak: Designhandtag med säkerhetslås 3524 E IPPC-pall
Dimension	Bredd: 800 mm Höjd: 2.000 mm Djup: 1.000 mm
Höjdenheter	42 HE
Profilavstånd (vid leverans)	645 mm
Utförande	utan sidogavlar
Design doors	ventilerad
Belastning	5000 N
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	78
Bruttovikt	88
Tullvarukod	94032080
EAN	4028177965560
E-Number Sweden	E7238491
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK
