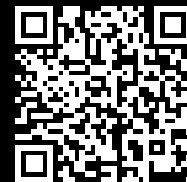


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.898

Netværksskab TX CableNet

Stat: 02-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.898 - Netværksskab TX CableNet med glaslåge

TX CableNet – forbedret pladsudnyttelse takket være it-racks uden overdimensioneret bredde eller dybde. Derfor er dette it-netværksskab også velegnet til brug i mindre it-netværksstrukturer og er allerede optimalt forberedt til individuel indvendig udbygning.



Funktioner

Best.nr.	TX 7888.898
Udgave	2. generation formonteret med glaslåge med sideplader Med topplade
Produktbeskrivelse	Optimal it-racks-løsning til installationer med begrænsede pladsforhold, lave loftshøjder eller svært tilgængelige opstillingssteder. Intet effekttab som følge af ubrugte højdeenheder ved udbygninger takket være den eksklusive brug af små elektriske komponenter.
Fordele	Nyt toppladekoncept: Fuld udnyttelse af dybden i form af kabling og eventuel integration af et ventilatormodul Effektivt rammekoncept til individuel udbygning 19"-profilskinner for og bag, med dybdejustering Fastskruede sideplader til hurtig adgang VX-sokkelsystem, ventileret, til kabelindføring via bunden. Omfattende tilbehørsprogram til individuel indretning

Funktioner

Materiale	Kabinet: Stålplade Låge: Stålplade, 1,2 mm Sidepanel: Stålplade, 1,2 mm 19"-profilskinner: stålplade, 2 mm Sidepanel: Stålplade, 1,2 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Fladdele: grundet, pulverlakeret
General colour	RAL 7035
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Kabinet med glaslåge foran samt baglåge Skabsramme med 19"-profilskinner for og bag. Sideplader Sokkelsystem VX, 100 mm, ventileret Børstelite 19"-kombiskinne 50 Hex-skruer M5, clipsmøtrikker M5, ledende (vedlagt) Kabelføringsbøjler (løst vedlagt) Inkl. montage materialer Topplade fastgjort med skruer, med skjult kabelindføring i begge sider i hele skabets dybde samt centralt, skjult udbrud til enkel montering af et blæsermodul.
Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 800 mm
Højdeenheder	42 HE
Niveauafstand (i leveringstilstand)	445 mm
Udgave	formonteret med sideplader
Design af bagdør	Stålpladelåge, udelt, lukket
Design af fordør	Glaslåse, udelt med hærdet sikkerhedsglas 3 mm Lågeåbningsvinkel ved sammenbygning maks. 105°
Belastningsevne	5000 N
Bæreevne (statisk)	500 kg

Funktioner

Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 20
Bemærk	Ved indbygning af en ventilationsmodul kræves der børsteskiner til kabelgennemføringsåbningerne, hvis disse anvendes, eller hvis dækpladerne er blevet fjernet Børstelister til afdækning af kabelindføringen fås separat og kan nemt bestilles via vores tilbehørsprogram.
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	132,5 kg
Bruttovægt	142,5 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	TX CableNet, med glasdør, med topplade, sidepaneler, 19"-profilskinner, formonteret, BHD: 800x2000x800 mm, RAL 7035

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------