

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.818

Netwerkbehuizing TX CableNet

Staat: 10-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TX 7888.818 - Netwerkbehuizing TX CableNet met zichtdeur

TX CableNet – nog ruimtebesparender door IT-racks zonder overgedimensioneerde breedte of diepte. Deze IT-netwerkbehuizing is daarom ook geschikt voor toepassing in kleinere IT-infrastructuren en optimaal voorbereid voor een individuele interieuropbouw.



Functies

Bestelnr.	TX 7888.818
Uitvoering	2e generatie met zichtdeur met zijwanden Met dakplaat
Product omschrijving	Optimale IT-rackoplossing voor plekken waar weinig ruimte beschikbaar is, lage plafondhoogten of moeilijk toegankelijke ruimten. Geen vermogensverliezen door ongebruikte hoogte-eenheden bij opbouwcomponenten met uitsluitend kleine elektrocomponenten.
Voordelen	Nieuw dakplaatconcept: geoptimaliseerde benutting van het totale behuizingsvolume bij de bekabeling van behuizingen, alsook optionele integratie van een ventilatormodulaal Efficiënt frameconcept voor individuele opbouw Zijwanden geschroefd voor snelle toegang 19"-profielen, in breedte en diepte verstelbaar en met de mogelijkheid voor een asymmetrisch gepositioneerde interieuropbouw Sokkelsysteem VX, geventileerd, voor een eenvoudige kabelinvoer via het bodembereik of in een koppeling, voor extra ondersteuning van de klimatisering.

Funcities

Materiaal	Kast: plaatstaal Deur: plaatstaal, 1,2 mm Zijwand: plaatstaal, 1,2 mm 19"-profielen: plaatstaal, 2 mm Zijwand: plaatstaal, 1,2 mm
Oppervlak	Behuizingsframe: dompelgrondlak Vlakke delen: dompelgrondlak, poedercoating
General colour	RAL 7035
Kleur	RAL 7035
Levering	Kast met zichtdeur voorzijde en deur achter Kastframe met 19"-profielen, voor en achter Zijwanden Geschroefde dakplaat met aan beide zijden verzonken kabelinvoer over de complete behuizingsdiepte alsook verzonken uitsparing in het midden voor de eenvoudige integratie van een ventilatormoduul.
Afmetingen	Breedte: 800 mm Hoogte: 1.200 mm Diepte: 800 mm
Hoogte-eenheden	24 HE
Niveaustand (in de leveringstoestand)	445 mm
Uitvoering	met zijwanden
Uitvoering deur achter	Plaatstalen deur, ééndelig, gesloten
Uitvoering deur voorzijde	Zichtdeur, eendelig met éénlaags veiligheidsglas 3 mm Deuropeningshoek bij gekoppelde opstelling max. 105°
Belastbaarheid	5000 N
Belastbaarheid (statisch)	500 kg
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 20

Funcities

Opmerking	Voor de inbouw van een ventilatormoduul zijn borstelstrips bij de kabelinvoeropeningen nodig, voor zover deze worden gebruikt of de afdekplaten werden verwijderd Borstelstrips voor het afdekken van de kabelinvoer zijn separaat leverbaar en kunnen gemakkelijk via ons toebehorenprogramma worden besteld.
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	81 kg
Brutogewicht	81 kg
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Product omschrijving	TX CableNet, met zichtdeur, met dakplaat, zijwanden, 19"-profielen, BHD: 800x1200x800 mm, RAL 7035

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK