

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.728

# Netwerkbehuizing TX CableNet

Staat: 28-5-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.728 - 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 7888.728
Uitvoering	2e generatie demonteerbaar 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.

# Functies

Voordelen	<p>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.</p> <p>Efficiënt frameconcept voor individuele opbouw</p> <p>Zijwanden geschroefd voor snelle toegang</p> <p>19"-profielen, in breedte en diepte verstelbaar en met de mogelijkheid voor een asymmetrisch gepositioneerde interieuropbouw</p> <p>Kan worden gedemonteerd</p> <p>Omvangrijk assortiment toebehoren voor een individuele interieuropbouw</p>
Materiaal	<p>Kast: plaatstaal</p> <p>Deur: plaatstaal, 1,2 mm</p> <p>Zijwand: plaatstaal, 1,2 mm</p> <p>19"-profielen: plaatstaal, 2 mm</p> <p>Zijwand: plaatstaal, 1,2 mm</p>
Oppervlak	<p>Behuizingsframe: dompelgrondlak</p> <p>Vlakke delen: dompelgrondlak, poedercoating</p>
General colour	RAL 7035
Kleur	RAL 7035
Levering	<p>Kast met zichtdeur voorzijde en deur achter</p> <p>Kastframe, demonteerbaar, met 19"-profielen, voor en achter</p> <p>Zijwanden</p> <p>Geschroefde dakplaat met verzonken kabelinvoer in dwarsrichting aan de achterzijde alsook verzonken uitsparing in het midden voor de eenvoudige integratie van een ventilatormoduul.</p>
Afmetingen	<p>Breedte: 800 mm</p> <p>Hoogte: 2.000 mm</p> <p>Diepte: 800 mm</p>
Hoogte-eenheden	42 HE
Niveaustand (in de leveringstoestand)	445 mm
19"-bevestiging	demonteerbaar
Uitvoering	met zijwanden
Uitvoering deur achter	Plaatstalen deur, ééndelig, gesloten

# Funcities

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
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	119,5 kg
Brutogewicht	129,5 kg
Douanetariefnummer	94039910
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Product omschrijving	TX CableNet, met zichtdeur, met dakplaat, zijwanden, 19"-profielen, behuizing demonteerbaar, BHD: 800x2000x800 mm, RAL 7035

# Goedkeuringen

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