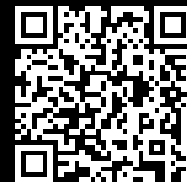


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.266

## Szafa sieciowa TX CableNet

Stan: 05.10.2025 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.266 - Szafa sieciowa TX CableNet z drzwiami przeszklonymi

TX CableNet - większa oszczędność miejsca dzięki szafom IT bez nadmiernej szerokości lub głębokości. Ta szafa sieciowa IT nadaje się również do stosowania w mniejszych strukturach sieci IT i jest już optymalnie przygotowana do indywidualnej zabudowy.



## Cechy

Nr kat.	TX 7888.266
Wersja	1 generacja z drzwiami przeszklonymi ze ścianami bocznymi
Korzyści	Zmienne prowadzenie kabli w zależności od miejsca Bezpieczne układanie kabli z zachowaniem krytycznego promienia zgięcia Prowadzenie kabli oparte na koncepcji „wodospadu”: łatwe i bezpieczne prowadzenie okablowania przez dach Wygodny dostęp: łatwy montaż i demontaż ścian bocznych i drzwi zapewnia szybki dostęp do wnętrza obudowy Akcesoria kompatybilne z TS i VX Obszerna oferta akcesoriów do indywidualnego wyposażenia wnętrza

# Cechy

Material	Obudowa: blacha stalowa Drzwi: blacha stalowa, 1,2 mm Ściana boczna: blacha stalowa, 1,2 mm Szyny profilowe 19": blacha stalowa, 2 mm Ściana boczna: blacha stalowa, 1,2 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo Części płaskie: gruntowane zanurzeniowo, lakierowane proszkowo
General colour	RAL 7035
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Obudowa z drzwiami przeszklonymi z przodu i z drzwiami tylnymi z tyłu Stelaż szafy z drzwiami i płytą dachową Drzwi przeszklone z blachy stalowej przednie, zawiasy 130° Drzwi blaszane tylne, pełne stalowe, jednoczęściowe, zawiasy 130° Zamknięcie przednie i tylne: Ozdobny uchwyt z zamknięciem 3524 E Ściany boczne, zamykane, włącznie z zamkiem bębnowym 3524 E Płyta dachowa, demontowalna, z prowadzeniem kabli na zasadzie „wodospadu”, do wprowadzania kabli z przodu i z tyłu lub opcjonalnie z boku, z zakrytym wycięciem na moduł wentylatorowy Dwie szyny profilowe 482,6 mm (19"), z przodu i z tyłu Paleta IPPC Szyny profilowe 19"
Wymiary	Szerokość: 600 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Jednostki wysokości	42 U
Jednostki wysokości	42 U
Odstęp płaszczyzn (w ustawieniu fabrycznym)	345 mm
Wersja	ze ścianami bocznymi
Design doors	pełne
Wersja drzwi tylnych	Drzwi z blachy stalowej, jednoczęściowe zamknięte

## Cechy

Wersja drzwi przednich	Drzwi przeszklone, jednoczęściowe z szybą ze szkła bezpiecznego 3 mm Kąt otwarcia drzwi przy uszeregowaniu maks. 105°
Obciążalność	5000 N
Obciążalność	5000 N
Wskazówka	Do montażu modułu wentylatora wymagane są listwy szczotkowe do otworów do prowadzenia kabli, jeśli są one używane lub jeśli pokrywy zostały usunięte
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	100
Masa brutto	108.5
Numer taryfy celnej	94032080
EAN	4028177966949
E-Number Sweden	E7238505
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

## Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK