

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TE 7888.892

Szafa sieciowa TE 8000

Stan: 13.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TE 7888.892 - Szafa sieciowa TE 8000 wentylowane

Rozkładany system szaf IT z ramą montażową 482,6 mm (19") o zmiennej głębokości.

Cechy

Nr kat.	TE 7888.892
Korzyści	Brak stelaża ramy Optymalna dostępność Łatwa instalacja dzięki możliwości rozkładania Możliwość przełożenia strony zawiasów
Materiał	Błacha stalowa
Powierzchnia	Rama montażowa: gruntowana zanurzeniowo Części płaskie: lakierowane proszkowo
General colour	RAL 7035
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Samonośna rama montażowa 482,6 mm (19"), z przodu i tyłu, z regulacją głębokości Drzwi blaszane wentylowane (wolna powierzchnia blachy perforowanej > 67%), przednie z uchwytem ozdobnym, zawias 130°, zamek bębnekowy 3524 E Drzwi blaszane wentylowane (wolna powierzchnia blachy perforowanej > 67%), tylne z zawiasem 130°, zamek bębnekowy 3524 E Rama podłogowa otwarta z maksymalnym wykrojem (do alternatywnego wyposażenia w blachy modułowe) Płyta dachowa, z ukrytym wycięciem do wprowadzania kabli i dla opcjonalnego wentylatora 4 nóżki poziomujące, M10 (dołączone) 4 sworznie dystansujące, 20 mm, do podnoszenia płyty dachowej (w zestawie) Zestaw do łączenia szeregowego
Wymiary	Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 1.000 mm
Jednostki wysokości	42 U

Cechy

Jednostki wysokości	42 U
Wolna przestrzeń montażowa do płaszczyzny 19", z przodu/z tyłu	80 mm / 130 mm
Odstęp płaszczyzn (w ustawieniu fabrycznym)	745 mm
Obciążalność	7000 N
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 20
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	78 kg
Masa brutto	81 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis produktu	TE Szafa sieciowa TE 8000, SxWxG: 800x2000x1000 mm, 42 U, przednie drzwi z blachy stalowej, wentylowane, z uchwytem ozdobnym, tylne drzwi z blachy stalowej, wentylowane, Zawiasy 130°, łącznie z zamknięciem bębnowym 3524 E,

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności