

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8806.580

## Systemy szeregowe TS 8

Stan: 26.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8806.580 - Systemy szeregowo TS 8 IP 66/NEMA 4

Systemy szeregowo TS 8, stopień ochrony IP 66, NEMA 4, blacha stalowa lakierowana.

## Cechy

Nr kat.	TS 8806.580
Materiał	Stelaż szafy: blacha stalowa, 1,5 mm Dach: blacha stalowa, 1,5 mm Drzwi: blacha stalowa, 2,0 mm Ściana tylna: blacha stalowa, 1,5 mm Podłoga: blacha stalowa, 1,5 mm Płyta montażowa: blacha stalowa, 3,0 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy, drzwi, dach, podłoga, ściana tylna: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo, lakier strukturalny Płyta montażowa: ocynkowana
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Stelaż szafy Drzwi Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Blacha dachowa Podłoga, zamknięta Ściana tylna Płyta montażowa 4 uchwyty transportowe Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm 2 szyny montażowe TS 18 x 38 mm 2 poprzeczki montażowe zamontowane w głębi szafy Zestaw akcesoriów do ścian bocznych do przebudowy do IP 66
Wymiary	Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	699 mm x 1.896 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 66

## Cechy

Klasa ochrony NEMA	NEMA 1 NEMA 4 NEMA 12
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 4 Typ 12
Kod IK	IK09
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	123,975 kg
Masa brutto	131,4 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	TS System szaf szeregowych, SxWxG: 800x2000x600 mm, blacha stalowa, IP66 / NEMA 4, z płytą montażową, drzwi pojedyncze z przodu

## Aprobaty

Aprobaty	Bureau Veritas C-UL DNV-GL UL + C-UL (listed)
Certyfikaty	Powierzchnia
Wyjaśnienia	Deklaracja producent Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK