

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8450.680

## Systemy szeregowe TS 8

Stan: 01.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8450.680 - Systemy szeregowe TS 8 IP 66/NEMA 4X

Systemy szeregowe TS 8 ze stali nierdzewnej 1.4301 (AISI 304) z płytą montażową. Stopień ochrony IP 66, wymagania NEMA 4X spełnione.

## Cechy

Nr kat.	TS 8450.680
Materiał	Stelaż szafy: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Dach: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, na zewnątrz szlif prosty Drzwi: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, na zewnątrz szlif prosty Ściana tylna: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, na zewnątrz szlif prosty Podłoga: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 3,0 mm Płyta montażowa: blacha stalowa, 3,0 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy i płyta podłogi: bez powłoki Drzwi, dach i ściana tylna: na zewnątrz szlif prosty, ziarno 400 Płyta montażowa: ocynkowana
Zakres dostawy	Stelaż szafy Drzwi Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Dach Podłoga, zamknięta Ściana tylna Płyta montażowa 4 uchwyty transportowe Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm 2 szyny montażowe TS 18 x 38 mm Zestaw akcesoriów do ścian bocznych do przebudowy do IP 66 2 poprzeczki montażowe zamontowane w głębi szafy
Ilość drzwi	1
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 66

# Cechy

Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 NEMA 12
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4X NEMA 4 NEMA 12
Kod IK	IK09
Wskazówka	Z uwagi na twardości materiału, zalecamy, przy montażu wewnętrznym, stosowanie blachowkrętów z łbem walcowym o gnieździe sześciokątnym.
Materiały podstawowe	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Wymiary	Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	699 mm x 1.896 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	121,1 kg
Masa brutto	128,9 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	TS System szaf szeregowych, SxWxG: 800x2000x600 mm, stal nierdzewna, 1.4301, IP66 / NEMA 4x, mit z płytą montażową, blacha stalowa, drzwi pojedyncze z przodu

# Aprobaty

# Aprobaty

---

Aprobaty

Bureau Veritas  
C-UL  
DNV-GL

---

Wyjaśnienia

Deklaracja producent  
Deklaracja zgodności  
Deklaracja zgodności UK