

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8452.600

## Systemy szeregowo TS 8

Stan: 03.11.2025 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8452.600 - Systemy szeregowe TS 8 Stal nierdzewna

Systemy szeregowe TS 8 ze stali nierdzewnej 1.4301 (AISI 304) z płytą montażową. Stopień ochrony IP 55.



## Cechy

Nr kat.	TS 8452.600
Materiał	Stelaż szafy: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Dach: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 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 Płyty podłogi: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 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

# Cechy

Zakres dostawy	Stelaż szafy Drzwi W przypadku szaf jednodrzwiowych zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Blacha dachowa Blachy podłogowe 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
2 supportstrips in depth	tak
Ilość drzwi	1
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 12
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Kod IK	IK09
Wskazówka	Z uwagi na twardość materiału, zalecamy, przy montażu wewnętrznym, stosowanie blachowkrętów z łbem walcowym o gnieździe sześciokątnym.
Materiały podstawowe	Stal nierdzewna
Wymiary	Szerokość: 600 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	499 mm x 1.896 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	98.2
Masa brutto	103.2
EAN	4028177300774

# Cechy

---

ECLASS 8.0

27180101

# Aprobaty

---

Aprobaty

Bureau Veritas  
UL + C-UL (listed)

---

Wyjaśnienia

Deklaracja producent  
Deklaracja zgodności  
Deklaracja zgodności UK