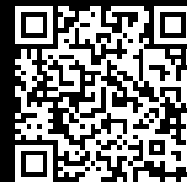


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5853.500

## Systemowa szafa pojedyncza SE 8

Stan: 07.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5853.500 - Systemowa szafa pojedyncza SE 8 Stal nierdzewna

Szerokości szaf od 600 do 1200 mm. Krótszy i tańszy montaż dzięki wyprofilowanym ścianom bocznym.



## Cechy

Nr kat.	SE 5853.500
Opis produktu	Systemowa szafa pojedyncza bazuje na platformie TS 8. Można stosować akcesoria systemowe do zabudowy TS 8 bez ograniczeń.
Materiał	Obudowa: 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	Obudowa, drzwi i ściana tylna: szlif prosty, ziarno 400 Płyty podłogi: bez powłoki Płyta montażowa: ocynkowana

# Cechy

Zakres dostawy	Obudowa u góry i z boku zamknięta Drzwi W przypadku szaf jednodrzwiowych zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Ściana tylna odkręcana Płyta montażowa Blachy podłogowe Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm 2 szyny montażowe TS 18 x 38 mm
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 55
Klasa ochrony NEMA	NEMA 12 NEMA 3R
Kod IK	IK10
Ilość drzwi	1
Wskazówka	Z uwagi na twardości materiału, zalecamy, przy montażu wewnętrznym, stosowanie blachowkrętów z łbem walcowym o gnieździe sześciokątnym.
Materiały podstawowe	Stal nierdzewna
Opak.	1 szt.
Waga netto	138,5 kg
Masa brutto	145,8 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	SE Systemowa szafa pojedyncza, SxWxG: 800x2000x600 mm, stal nierdzewna 1.4301, z płytą montażową, pojedyncze drzwi z przodu

# Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK