

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5842.500

# Systemowa szafa pojedyncza SE 8

Stan: 21.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5842.500 - Systemowa szafa pojedyncza SE 8

Pojedyncza szafa z blachy stalowej o stabilnym korpusie, z dwoma zintegrowanymi płaszczyznami montażowymi, przykręconą ścianą tylną i drzwiami. Stanowiące całość dach i boki z wyprofilowaną ramą. Zabudowa w pełni kompatybilna z TS 8, a przez to pełna integracja z rodziną produktów TS 8. Szerokości szaf od 600 do 1800 mm. Krótszy i tańszy montaż dzięki wyprofilowanym ścianom bocznym.



## Cechy

Nr kat.	SE 5842.500
Materiał	Obudowa: blacha stalowa 1,5 mm Drzwi: blacha stalowa, 2,0 mm Ściana tylna: blacha stalowa, 1,5 mm Płyty podłogi: blacha stalowa, 1,5 mm Płyta montażowa: blacha stalowa, 3,0 mm
Powierzchnia	Obudowa, drzwi i ściana tylna: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny Płyta montażowa i płyta podłogi: ocynkowana
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Obudowa u góry i z boku zamknięta Drzwi W przypadku szaf jednodrzwiowych zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Płyta montażowa Blachy podłogowe Ściana tylna odkręcana Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm 2 szyny montażowe TS 18 x 38 mm Ściana tylna, dwuczęściowa

## Cechy

Wymiary	Szerokość: 1.600 mm Wysokość: 1.800 mm Głębokość: 400 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	1.499 mm x 1.696 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 55
Klasa ochrony NEMA	NEMA 12 NEMA 3R
Kod IK	IK10
Ilość drzwi	2
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	222 kg
Masa brutto	231,5 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	SE Systemowa szafa pojedyncza, SxWxG: 1600x1800x400 mm, blacha stalowa, z płytą montażową, podwójne drzwi z przodu

## Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK