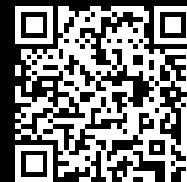


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8184.500

Ściany boczne, asymetryczne

Stan: 23.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8184.500 - Ściany boczne, asymetryczne do TS 8

Ściany boczne, niesymetryczne, do TS.



Cechy

Nr kat.	TS 8184.500
Opis produktu	Alternatywa dla standardowej ściany bocznej do polepszenia optyki przy szeregowaniu plecy do pleców, plecy do boku lub poprzez róg. Powstała przy ścianach standardowych szczelina jest zredukowana do normalnego wymiaru. Przy szafce narożnej TS jedna boczna ściana, asymetryczna, znajduje się w dostawie. Liczba wymaganych dodatkowych asymetrycznych ścian bocznych zależy od wariantów szeregowania.
Materiał	Blacha stalowa 1,5 mm
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Pasujący do	Typ obudowy: TS 8 Wysokość: = 1.800 mm Głębokość: = 400 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	2 szt.
Waga netto	15,392 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ECLASS 8.0	27182101