

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8700.840

Ściany boczne, przykręcane, stal nierdzewna

Stan: 21.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8700.840 - Ściany boczne, przykręcane, stal nierdzewna do TS

Ściany boczne, przykręcane, stal nierdzewna, do TS.



Cechy

Nr kat.	TS 8700.840
Korzyści	Automatyczne wyrównanie potencjału i podwyższona ochrona EMC dzięki wspornikowi do części płaskiej z elementem kontaktowym Prosty montaż dzięki uchwytom montażowym Bolce uziemienia z powierzchnią kontaktową
Materiał	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Powierzchnia	Szlif prosty, ziarno 400
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Pasujący do	Typ obudowy: TS Wysokość: = 1.800 mm Głębokość: = 400 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Materiały podstawowe	Stal nierdzewna
Opak.	2 szt.

Cechy

Waga netto	18 kg
Masa brutto	18,4 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Opis produktu	TS Ściana boczna przykręcana, do TS, do WxG: 1800x400 mm, stal nierdzewna, 1.4301