

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 9765.249

Cokół

Stan: 13.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 9765.249 - Cokół do obudowy wielofunkcyjnej

Cokół ze stali nierdzewnej do obudowy wielofunkcyjnej.

Cechy

Nr kat.	SZ 9765.249
Materiał	Stal nierdzewna 1.4016 (AISI 430)
Powierzchnia	Obudowa: pokrywana proszkowo, odporna na UV, czysty poliester
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wymiary	Szerokość: 1.300 mm Wysokość: 660 mm Głębokość: 500 mm
Pasujący do	Typ obudowy: MFG 12
Opak.	1 szt.
Waga netto	43 kg
Masa brutto	58 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC000721
Opis produktu	SZ Cokół do obudowy wielofunkcyjnej MFG 12, do szer.: 1300 mm, głęb.: 500 mm, stal nierdzewna