

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9751.918

Obudowa wielofunkcyjna

Stan: 18.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9751.918 - Obudowa wielofunkcyjna

Dwuścienna obudowa do zastosowań zewnętrznych z aluminium o klasie odporności RC2.



Cechy

Nr kat.	CS 9751.918
Opis produktu	3-drzwiowa, dwuścienna obudowa do zastosowań zewnętrznych z aluminium o klasie odporności RC 2. Z cokołem do prowadzenia kabli. Możliwość przymocowania szyn typu kombi 19"/ETSI oraz systemu chłodzenia Direct Air Cooling System (DAC).
Materiał	Obudowa, dach, drzwi, płyta podłogi: aluminium, AlMg3, 2,0 mm Płyta(y) montażowa(e): aluminium, AlMg3, 3,0 mm Szyna mocująca: stal nierdzewna 1.4016 (AISI 430)
Powierzchnia	Pokrywane proszkowo Odporny na UV czysty poliester
Kolor	RAL 7035

Cechy

Zakres dostawy	Obudowa zewnętrzna Outdoor o podwójnych ścianach kompletnie zmontowana Dach chroniący przed czynnikami atmosferycznymi z wentylacją, możliwość zainstalowania systemu chłodzenia Direct Air Cooling (DAC) Blokada drzwi za pomocą mechanicznego ogranicznika (ok. 155°) Uchwyt dźwigni przechylnej i półcylinder profilowany, zamknięcie BJ20027 Cokół do prowadzenia kabli, osłonięty z każdej strony Płyty kołnierzone Płyta podłogowa Wraz z 4 płytami montażowymi Przykręcona poprzeczka Przyspawana poprzeczka środkowe drzwi zamykane od wewnątrz
Wymiary	Szerokość: 2.000 mm Wysokość: 1.050 mm Głębokość: 500 mm
Wymiary	Wysokość całkowita: 1.600 mm Wysokość dachu przeciwdeszczowego: 130 mm Wysokość cokołu: 400 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	548 mm x 941 mm 548 mm x 941 mm 375 mm x 941 mm 280 mm x 941 mm
Ilość drzwi	3
Zamknięcie	Wersja z zamknięciem: 3-punktowy system zamknięcia z pojedynczą i podwójną cylindryczną wkładką zamka Liczba zamknięć: 3 Wkładka zamka: BJ20027
Płyta kołnierзова	Wielkość: 2 Ilość: 4
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Klasa ochrony NEMA	NEMA 3R NEMA 12

Cechy

Wskazówka	Kąt otwarcia lewych i prawych drzwi wynosi ok. 155°, drzwi środkowych ok. 110°.
Uwaga dot. nr kat.	Termin dostawy do uzgodnienia
Materiały podstawowe	Aluminium
Opak.	1 szt.
Waga netto	175 kg
Masa brutto	195 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
Opis produktu	Obudowa wielofunkcyjna CS MFG 18, 3-drzwiowa, dwuścienna, SxWxG 2000x1600x500 mm