

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9751.908

Večnamenska ohišja

State: 31.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9751.908 - Večnamenska ohišja

Dvostensko aluminijasto ohišje za zunanjo namestitvev z razredom odpornosti RC 2.



Features

Št. Modela	CS 9751.908
Opis izdelka	Aluminijasto ohišje z dvojnimi stenami in enojnimi vrati za zunanjo namestitvev z razredom odpornosti RC 2. Vključuje podnožje za urejanje kablov. Pripravljeno za montažo kombiniranih tirnic 19"/ETSI in sistema za direktno hlajenje zraka (DAC).
Material	Ohišje, streha, vrata, plošča z uvodnicami: aluminij, AlMg3, 2,0 mm Montažna plošča(e): aluminij, AlMg3, 3,0 mm Nosilna tirnica: nerjavno jeklo 1.4016 (AISI 430)
Površinska obdelava	Prašno barvano UV-odporen čisti poliester
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	Dvostensko zunanje ohišje, popolnoma predsestavljeno Streha za zaščito pred vremenskimi vplivi s prezračevanjem, pripravljena za namestitvev sistema za direktno zračno hlajenje (DAC) Mehansko držalo za vrata (pribl. 155°) Ročaj in profilni polcilinder, ključavnica BJ20027 Podnožje/podstavek za urejanje kablov z obrobo po celotnem obodu Kabelske uvodnice Plošča z uvodnicami Montažna plošča
Mere	Širina: 1.000 mm Višina: 1.050 mm Globina: 500 mm

Features

Mere	Skupna višina: 1.600 mm Višina dežne strehe: 130 mm Višina podnožja/podstavka: 400 mm
Mere montažne plošče (Š x V)	841 mm x 948 mm
Število vrat	1
Kot odpiranja vrat	approx. 155°
Zaklepanje	Različica ključavnice: 3-točkovni sistem zaklepanja z enojnim in dvojnim cilindrom Število ključavnic: 1 Vložek ključavnice: BJ20027
Plošča za kableske uvodnice	Velikost: 2 Količina: 2
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 55
Razred zaščite NEMA	NEMA 3R NEMA 12
Opomba za model št.	Podaljšani dobavni roki
Osnovni material	Aluminium
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	82 kg
Bruto teža	92 kg
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC000261
Opis izdelka	CS Multifunctional enclosure MFG 8, 1-door, twin-walled, WHD 1000x1600x500 mm