Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CS 9751.908 Многофункциональные корпуса

Состояние: 22.10.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



CS 9751.908 - Многофункциональные корпуса

Twin-walled aluminium enclosure for outdoor siting with resistance class RC 2.



Функции

Арт. №	CS 9751.908
Материал	Enclosure, roof, doors(s), gland plate: Aluminium, AlMg3, 2.0 mm Mounting plate(s): Aluminium, AlMg3, 3.0 mm Support rail: Stainless steel 1.4016 (AlSI 430)
Поверхность	Порошковое покрытие Чистый полиэстер, стойкий к УФ-излучению
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Корпус для наружной установки, полностью смонтированный Weather canopy with ventilation, prepared for mounting of a Direct Air Cooling system (DAC)
	Фиксация двери с помощью механического элемента (ок. 155°) Swing lever handle and profile half-cylinder, lock BJ20027 Cable management base/plinth with all-round panelling
	Фланш-панели
	Панель основания
	Монтажная панель
Размер	Ширина: 1.000 мм
	Высота: 1.050 мм
	Глубина: 500 мм
Размеры	Общая высота: 1.600 мм
	Высота дождевой крыши: 130 мм
	Высота цоколя: 400 мм
Размеры монтажной панели (Ш x B)	841 мм х 948 мм

© Rittal 2025

Функции

Кол-во дверей	1
Угол открытия двери	Ок. 155°
Замок	Исполнение замка: 3-point locking system with single and double- lock cylinder Количество замков: 1 Замочный вкладыш: BJ20027
Фланш-панель	Размер: 2 Кол-во: 2
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 55
Степень защиты NEMA	NEMA 3R NEMA 12
Указание к арт. №	Срок поставки по запросу
Основной материал	Алюминий
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	82
Gross weight	92
EAN	4028177980860
ETIM 9	EC000261

© Rittal 2025 3