Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





РК 9508.050 Поликарбонатные корпуса РК

Состояние: 12.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



РК 9508.050 - Поликарбонатные корпуса РК с метрической разметкой

Настенный корпус из усиленного стекловолокном поликарбоната. Степень защиты IP 66. Быстрое обслуживание благодаря крышке с быстродействующими запорами. Безопасность благодаря несгораемому материалу.







Функции

Арт. №	PK 9508.050
Исполнение	PK enclosure with solid cover
Материал	Корпус: усиленный стекловолокном поликарбонат
	Крышка: усиленный стекловолокном поликарбонат, литое
	уплотнение из полиуретана по периметру
	Винты крышки: полиамид
	Изолирующие заглушки: полиэтилен
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Корпус с крышкой
	Винты крышки
	Изолирующие заглушки винтов для настенного крепления
Protection category NEMA	NEMA 4X
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 66
ІК-код	IK08

© Rittal 2025 2

Функции

Размер	Ширина: 130 мм
	Высота: 94 мм
	Глубина: 57 мм
Ввод кабеля (кол-во x Ø)	M16/M20
Кол-во метрических	10 x M16/M20
размеченных отверстий	
Диапазон рабочих температур	-35 °C80 °C
Основной материал	Поликарбонат
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	0.8
Gross weight	0.86
Код ТНВЭД	94037000
EAN	4028177490192
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии	
	UL	
	DNV-GL	
Одобрения	C-UL	

© Rittal 2025 3