#### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# РК 9522.100 Поликарбонатные корпуса РК

Состояние: 23.10.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



# РК 9522.100 - Поликарбонатные корпуса РК без размеченных отверстий

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







#### Функции

Арт. №	PK 9522.100
Исполнение	PK enclosure with transparent cover
Материал	Корпус: усиленный стекловолокном поликарбонат
	Крышка прозрачная: 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

### Функции

Размер	Ширина: 254 мм
	Высота: 180 мм
	Глубина: 165 мм
Диапазон рабочих температур	-35 °C80 °C
Основной материал	Поликарбонат
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.92
Gross weight	1.12
Код ТНВЭД	94037000
EAN	4028177139831
E-Number Sweden	E3404597
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Одобрения

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

© Rittal 2025 3