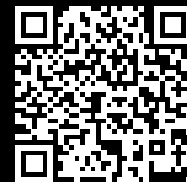


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9522.100

Поликарбонатные корпуса PK

Состояние: 02.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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. №	РК 9522.100
Исполнение	РК 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
ИК-код	IK08

Функции

Размер	Ширина: 254 мм Высота: 180 мм Глубина: 165 мм
Диапазон рабочих температур	-35 °C...80 °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

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