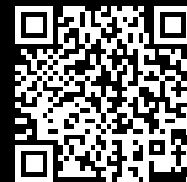


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9509.000

Поликарбонатные корпуса PK

Состояние: 07.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9509.000 - Поликарбонатные корпуса PK 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 9509.000 |
| Исполнение | PK enclosure with solid cover |
| Материал | Корпус: усиленный стекловолокном поликарбонат Крышка серая: 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 60529 | IP 66 |
| IK-код | IK08 |

Функции

| | |
|-----------------------------|--|
| Размер | Ширина: 130 мм Высота: 94 мм Глубина: 81 мм |
| Диапазон рабочих температур | -35 °С...80 °С |
| Основной материал | Поликарбонат |
| Упаковка | 4 шт. |
| Вес нетто | 1 kg |
| Gross weight | 1,17 kg |
| Код ТНВЭД | 84879090 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Описание продукта | ПК корпус из поликарбоната, ШВГ: 130x94x81 мм, усиленный стекловолокном поликарбонат, без размеченных отверстий, с серой крышкой |

Одобрения

| | |
|------------|--|
| Одобрения | C-UL DNV-GL UL UL + C-UL (listed) |
| Объяснения | Декларация о соответствии |