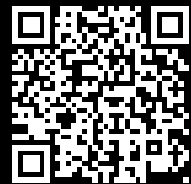


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9516.000

Поликарбонатные корпуса PK

Состояние: 28.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

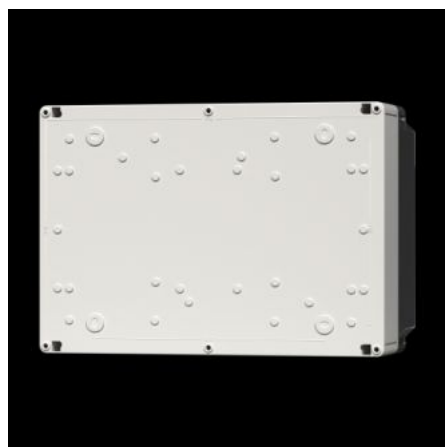
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

РК 9516.000 - 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 9516.000
Исполнение	РК 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 60 529	IP 66
IK-код	IK08

ФУНКЦИИ

Размер	Ширина: 180 мм Высота: 110 мм Глубина: 165 мм
Диапазон рабочих температур	-35 °C...80 °C
Основной материал	Поликарбонат
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	1.174
Gross weight	1.373
Код ТНВЭД	94037000
EAN	4028177139572
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Одобрения

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