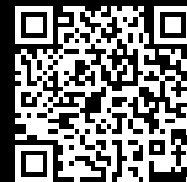


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1554.000

Электрошкафчики КХ, листовая сталь

Состояние: 31.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



КХ 1554.000 - Электрошкафчики КХ, листовая сталь

Компактный корпус КХ, электрошкафчик КХ из листовой стали обеспечивает особо удобный монтаж, а также гибкость при выборе системы замков.



Функции

| | |
|--------------------------|--|
| Арт. № | КХ 1554.000 |
| Описание продукта | Компактный корпус КХ, электрошкафчик КХ из листовой стали обеспечивает особо удобный монтаж, а также гибкость при выборе системы замков. |
| Материал | Корпус: листовая сталь Дверь: Листовая сталь, литое уплотнение из полиуретана по периметру |
| Поверхность | Корпус и крышка: грунтовка, снаружи порошковое покрытие, структурное Монтажная панель: оцинкованная |
| Цвет | RAL 7035 |
| Комплект поставки | Корпус с дверью Монтажная панель Поворотный замок со вкладышем под ключ с двойной бородкой 3 мм Шарниры 180° |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |

Функции

| | |
|------------------------------------|--|
| Степень защиты IP согл. EN 60529 | IP 66 |
| Type rating согл. UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 12 |
| IK-код | IK08 |
| Размер | Ширина: 200 мм Высота: 300 мм Глубина: 120 мм |
| Размеры монтажной панели (Ш x В) | 175 мм x 285 мм |
| Толщина материала корпуса | 1,25 мм |
| Толщина материала двери | 1,25 мм |
| Толщина материала монтажной панели | 2 мм |
| Замок | Количество замков: 1 |
| Основной материал | Листовая сталь |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 3.361 |
| Gross weight | 3.626 |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 13,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Note on PCF category | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| Код THBЭД | 84879059 |
| EAN | 4028177816565 |
| E-Number Sweden | E3465222 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Одобрения

Одобрения

Bureau Veritas
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Сертификаты

Степень защиты

Объяснения

Декларация производителя
Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK
PCF-declaration