

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1612.000

Bus enclosures KX, sheet steel, with mini cam lock

Состояние: 11.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1612.000 - Bus enclosures KX, sheet steel, with mini cam lock

Настенный корпус из листовой стали, с крышкой и обзорным окном. Степень защиты IP 65 / NEMA 12. Для установки сигнальных модулей и датчиков практически любых производителей.



Функции

Арт. №	KX 1612.000
Исполнение	с обзорным окном
Материал	Корпус: листовая сталь Крышка: Листовая сталь, литое уплотнение из полиуретана по периметру Обзорное окно: поликарбонат, 4 мм
Поверхность	Корпус и крышка: грунтовка, снаружи порошковое покрытие, структурное
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Корпус с крышкой на шарнирах Обзорное окно с крышкой Мини-вентиляционные отверстия
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Степень защиты IP согл. EN 60529	IP 65

Функции

Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12
IK-код	IK08
Размер	Ширина: 600 мм Высота: 300 мм Глубина: 155 мм
Толщина материала крышки	1,25 мм
Толщина материала корпуса	1,25 мм
Основной материал	Листовая сталь
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	6,54 kg
Gross weight	6,9 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	32,9 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
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Описание продукта	КХ сигнальный шкафчик, ШВГ: 600x300x155 мм, листовая сталь, с закрытым основанием, с крышкой на шарнирах и обзорным окном

Одобрения

Одобрения	Bureau Veritas C-UL DNV Lloyds Register
-----------	--

Одобрения

Объяснения

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