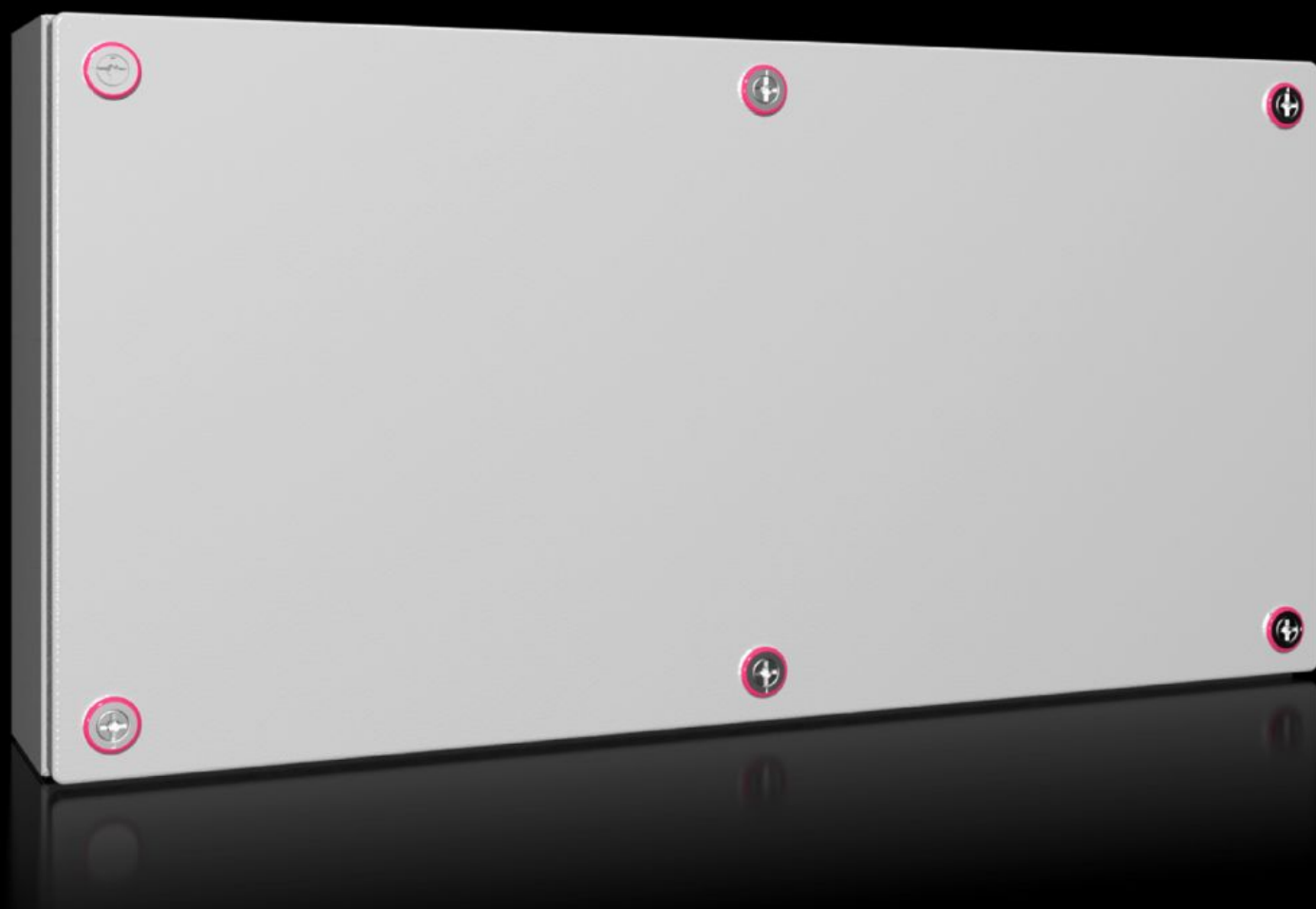


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1510.000

Skrzynka zaciskowa KX z blachy stalowej, bez płyty kołnierzowej

Stan: 21.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1510.000 - Skrzynka zaciskowa KX z blachy stalowej, bez płyty kołnierzowej

Obudowy małogabarytowe KX, skrzynki zaciskowe KX bez kołnierza umożliwiają elastyczną zabudowę wnętrza przy wysokiej klasie ochrony.



Cechy

| | |
|-------------------------------|--|
| Nr kat. | KX 1510.000 |
| Opis produktu | Obudowy małogabarytowe KX, skrzynki zaciskowe KX bez kołnierza umożliwiają elastyczną zabudowę wnętrza przy wysokiej klasie ochrony. |
| Materiał | Obudowa: blacha stalowa Pokrywa: blacha stalowa, uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie |
| Powierzchnia | Obudowa i pokrywa: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Obudowa z pokrywą Zamek dźwigienkowy mini |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529 | IP 66 |

Cechy

| | |
|---------------------------|--|
| Type rating według UL 50E | Typ 1 Type 3R Type 4 Typ 12 |
| Kod IK | IK08 |
| Wymiary | Szerokość: 600 mm Wysokość: 300 mm Głębokość: 120 mm |
| Grubość materiału pokrywy | 1,25 mm |
| Grubość materiału obudowy | 1,25 mm |
| Materiały podstawowe | Blacha stalowa |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 6,32 kg |
| Masa brutto | 6,62 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 39,91 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 84879059 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Opis produktu | KX Skrzynka zaciskowa, SxWxG: 600x300x120 mm, blacha stalowa, bez płyty montażowej, z pokrywą, bez płyty kołnierzej |

Aprobaty

| | |
|----------|--|
| Aprobaty | Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
|----------|--|

Aprobaty

Certyfikaty

Klasa ochrony

Wyjaśnienia

Deklaracja producent

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK

PCF-declaration