

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1557.000

E-Box KX, blacha stalowa

Stan: 11.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1557.000 - E-Box KX, blacha stalowa

Obudowy małogabarytowe KX, E-Box KX z blachy stalowej oferują wysoki komfort montażu oraz elastyczność przy wyborze systemów zamykania.



Cechy

| | |
|--------------------------|---|
| Nr kat. | KX 1557.000 |
| Opis produktu | Obudowy małogabarytowe KX, E-Box KX z blachy stalowej oferują wysoki komfort montażu oraz elastyczność przy wyborze systemów zamykania. |
| Materiał | Obudowa: blacha stalowa Drzwi: blacha stalowa, uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie |
| Powierzchnia | Obudowa i drzwi: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny Płyta montażowa: ocynkowana |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Obudowa z drzwiami Płyta montażowa Zamknięcie dźwigienkowe z wkładką dwupiórkową 3 mm Zawiasy 180° |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |

Cechy

| | |
|---|--|
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529 | IP 66 |
| Type rating według UL 50E | Typ 1 Type 3R Type 4 Typ 12 |
| Kod IK | IK08 |
| Wymiary | Szerokość: 200 mm Wysokość: 500 mm Głębokość: 120 mm |
| Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.) | 175 mm x 485 mm |
| Grubość materiału obudowy | 1,25 mm |
| Grubość materiału drzwi | 1,25 mm |
| Grubość materiału płyty montażowej | 2 mm |
| Zamknięcie | Liczba zamknięć: 2 |
| Materiały podstawowe | Blacha stalowa |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 5,6 kg |
| Masa brutto | 5,8 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 19,9 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 E-Box, SxWxG: 200x500x120, blacha stalowa, z płytą montażową, z drzwiami |

Aprobaty

Aprobaty

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

Certyfikaty

Klasa ochrony

Wyjaśnienia

Deklaracja producent
Deklaracja zgodności
Deklaracja zgodności UK
PCF-declaration