

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1552.000

E-Box KX, blacha stalowa

Stan: 09.04.2025 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1552.000 - 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 1552.000
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
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: 300 mm Głębokość: 80 mm

Cechy

Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	175 mm x 285 mm
Grubość materiału obudowy	1,25 mm
Grubość materiału drzwi	1,25 mm
Grubość materiału płyty montażowej	2 mm
Zamknięcie	Liczba zamknięć: 1
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	2.923
Masa brutto	3.18
PCF per pack (cradle-to-gate)	11 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
Numer taryfy celnej	94032080
EAN	4028177816541
E-Number Sweden	E3465220
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaty

Aprobaty	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certyfikaty	Klasa ochrony

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja producent
Deklaracja zgodności
Deklaracja zgodności UK
PCF-declaration