

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1502.510

Skrzynki zaciskowe KL

Stan: 07.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1502.510 - Skrzynki zaciskowe KL bez kołnierza

Lakierowana obudowa z pokrywą z blachy stalowej, bez płyty kołnierzowej. Stopień ochrony IP 66.

Cechy

Nr kat.	KL 1502.510
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 Szybkozłącze wraz z tulejkami z tworzywa
Protection category NEMA	NEMA 4
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 66
Kod IK	IK08
Wymiary	Szerokość: 200 mm Wysokość: 200 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	1,968 kg
Masa brutto	2,12 kg
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261

Cechy

ECLASS 8.0

27180101

Opis produktu

KL Skrzynka zaciskowa, SxWxG: 200x200x120 mm, blacha stalowa, bez płyty montażowej, z pokrywą, bez płyty kołnierzowej

Aprobaty

Aprobaty

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

Wyjaśnienia

Deklaracja producent
Deklaracja zgodności UK