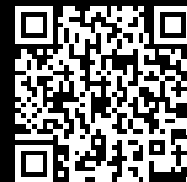


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KL 1511.510

## Skrzynki zaciskowe KL

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KL 1511.510 - Skrzynki zaciskowe KL bez kołnierza

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



## Cechy

Nr kat.	KL 1511.510
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: 400 mm Wysokość: 400 mm Głębokość: 120 mm
Grubość materiału pokrywy	1,25 mm
Grubość materiału obudowy	1,38 mm
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.

## Cechy

---

Waga netto	5,832 kg
Masa brutto	6,139 kg
Numer taryfy celnej	73269098
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	KL Skrzynka zaciskowa, SxWxG: 400x400x120 mm, blacha stalowa, bez płyty montażowej, z pokrywą, bez płyty kołnierzonej

## Aprobaty

---

Aprobaty	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Wyjaśnienia	Deklaracja producent Deklaracja zgodności UK