

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**KL 1525.010**

**Skrzynki zaciskowe KL**

Stan: 27.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KL 1525.010 - Skrzynki zaciskowe KL Stal nierdzewna

Skrzynka zaciskowa ze stali nierdzewnej 1.4301 (AISI 304). Stopień ochrony IP 66.

## Cechy

Nr kat.	KL 1525.010
Materiał	Obudowa: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304) Pokrywa: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie
Powierzchnia	Obudowa i pokrywa: szlif prosty, ziarno 180
Zakres dostawy	Obudowa z pokrywą Szybkozłącze wraz z tulejkami z tworzywa
Protection category NEMA	NEMA 4X
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 66
Kod IK	IK08
Wymiary	Szerokość: 400 mm Wysokość: 200 mm Głębokość: 120 mm
Grubość materiału pokrywy	1,25 mm
Grubość materiału obudowy	1,25 mm
Zamknięcie	Liczba zamknięć: 4
Materiały podstawowe	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Opak.	1 szt.
Waga netto	3 kg
Masa brutto	3,46 kg
Numer taryfy celnej	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Cechy

---

Opis produktu

KL Skrzynka zaciskowa, SxWxG: 400x200x120 mm, stal nierdzewna 1.4301, bez płyty montażowej, z pokrywą, bez płyty kołnierkowej

## Aprobaty

---

Aprobaty

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

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności  
Deklaracja zgodności UK