

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# KL 1522.010

## KL-liitäntäkotelot

Osavaltio: 7.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KL 1522.010 - KL-liitöntäkotelot Ruostumaton teräs

Riviliitinkotelot, ruostumatonta terästä 1.4301, (AISI 304). Kotelointiluokka IP 66.

## ominaisuudet

Tilausno	KL 1522.010
Materiaali	Kotelo: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304) Kansi: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), yhtenäinen PU-vaahdotiiviste
Pintakäsittely	Kotelo ja kansi: Harjattu, karkeus 180
Toimitus	Kotelo ja kansi Pikalukko sis. Muovitulpat
Protection category NEMA	NEMA 4X
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 66
IK-koodi	IK08
Mitat	Leveys: 300 mm Korkeus: 150 mm Syvyys: 80 mm
Kannen materiaalivahvuus	1,25 mm
Kotelon materiaalivahvuus	1,25 mm
Lukko	Lukkojen määrä: 4
Pohjamateriaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	1,673 kg
Bruttopaino	1,94 kg
Tullitariffinimike	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261

# ominaisuudet

---

ECLASS 8.0

27180101

---

Tuotekuvaus

Riviliitinkotelo 300x150x80 RST

# Hyväksynät

---

Hyväksynät

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

---

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus  
Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK