

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1522.010

KL-liitöntäkotelot

Osavaltio: 18.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1522.010 - KL-liitäntäkotelot 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- vaahtotiiviste
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-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL (listed)

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus
Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK