

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1530.010 KL-liitäntäkotelot

Osavaltio: 22.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1530.010 - KL-liitöntäkotelot Ruostumaton teräs

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

ominaisuudet

Tilausno	KL 1530.010
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: 400 mm Korkeus: 300 mm Syvyys: 120 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	4,5 kg
Bruttopaino	4,6 kg
Tullitariffinimike	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261

ominaisuudet

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

Tuotekuvaus	Riviliitinkotelo 400x300x120 RST
-------------	----------------------------------

Hyväksynät

Hyväksynät	Bureau Veritas DNV-GL UL + C-UL (listed)
------------	--

Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK
------------	---