

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KL 1527.510 KL-liitäntäkotelot

Osavaltio: 30.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KL 1527.510 - KL-liitäntäkotelot ilman laippaa

Ruuvikiinnitteisellä kannella varustettu maalattu teräslevykotelo, ilman laippalevyä.  
Kotelointiluokka IP 66.



## ominaisuudet

Tilausno	KL 1527.510
Materiaali	Kotelo: teräslevy Kansi: Teräslevy, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste
Pintakäsittely	Kotelo ja kansi: pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus
Väri	RAL 7035
Toimitus	Kotelo ja kansi Pikalukko sis. Muovitulpat
Protection category NEMA	NEMA 4
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 66
IK-koodi	IK08
Mitat	Leveys: 800 mm Korkeus: 200 mm Syvyys: 120 mm
Kannen materiaalivahvuus	1,25 mm
Kotelon materiaalivahvuus	1,25 mm
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl

## ominaisuudet

---

Nettopaino	6,131 kg
Bruttopaino	6,454 kg
Tullitariffinimike	73269098
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	Riviliitinkotelo 800x200x120

## Hyväksynät

---

Hyväksynät	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Selitykset	Valmistajan vakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK