

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1528.000

KX-liitinkotelot, teräslevyä, ilman laippaa

Osavaltio: 19.7.2025 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1528.000 - KX-liitinkotelot, teräslevy, ilman laippaa

Laipattomat KX-liitäntäkotelot mahdollistavat joustavan sisävarustelun sekä korkean suojausluokan.



ominaisuudet

| | |
|--|--|
| Tilausno | KX 1528.000 |
| Tuotekuvaus | Laipattomat KX-liitäntäkotelot mahdollistavat joustavan sisävarustelun sekä korkean suojausluokan. |
| Materiaali | Kotelo: teräslevy Kansi: Teräslevy, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste |
| Pintakäsittely | Kotelo ja kansi: pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus |
| Väri | RAL 7035 |
| Toimitus | Kotelo ja kansi Pienoissalpalukko |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |
| Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan | IP 66 |
| Type rating UL 50E:n mukaan | Type 1 Type 3R Type 4 Tyyppi 12 |

ominaisuudet

| | |
|---------------------------|---|
| IK-koodi | IK08 |
| Mitat | Leveys: 200 mm Korkeus: 150 mm Syvyys: 80 mm |
| Kannen materiaalivahvuus | 1,25 mm |
| Kotelon materiaalivahvuus | 1,25 mm |
| Pohjamateriaali | Teräslevy |
| Pakkausyksikkö | 1 kpl |
| Nettopaino | 1.35 |
| Bruttopaino | 1.425 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Ohje PCF-luokkaan | Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse |
| Tullitariffinimike | 84879090 |
| EAN | 4028177816343 |
| E-Number Sweden | E3465200 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Hyväksynät

| | |
|---------------|---|
| Hyväksynät | Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Sertifikaatit | Kotelointiluokka |

Hyväksynät

Selitykset

Valmistajan vakuutus

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK

PCF-declaration