

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1556.000

## E-Box KX, teräslevy

Osavaltio: 28.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1556.000 - E-Box KX, teräslevy

Maalatususta teräksestä valmistettu KX E-Box tarjoaa asennusmukavuutta ja joustavaa lukkojärjestelmien valintaa.



## ominaisuudet

Tilausno	KX 1556.000
Tuotekuvaus	Maalatususta teräksestä valmistettu KX E-Box tarjoaa asennusmukavuutta ja joustavaa lukkojärjestelmien valintaa.
Materiaali	Kotelo: teräslevy Ovi: Teräslevy, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste
Pintakäsittely	Kotelo ja ovi: Pohjamaalattu, ulkopinnalla pulverimaalaus Asennuslevy: Sinkitty
Väri	RAL 7035
Toimitus	Kotelo ja ovi Asennuslevy Salpalukko 3 mm kaksoislehtiavainpesällä 180° saranat
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 66

# ominaisuudet

Type rating UL 50E:n mukaan	Type 1 Type 3R Type 4 Tyyppi 12
IK-koodi	IK08
Mitat	Leveys: 300 mm Korkeus: 400 mm Syvyys: 120 mm
Asennuslevyn mitat (L x K)	275 mm x 385 mm
Kotelon materiaalivahvuus	1,25 mm
Oven materiaalivahvuus	1,25 mm
Asennuslevyn materiaalivahvuus	2 mm
Lukko	Lukkojen määrä: 1
Pohjamateriaali	Teräslevy
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	6,01 kg
Bruttopaino	6,38 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	37,68 kg CO2 eq (Cat B)
Ohje PCF-luokkaan	Luokka B: PCF-arvo (Cradle-to-Gate) laskettuna likimääräisesti tuotepainon perusteella ja ilmoitettuna itse
Tullitariffinimike	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	KX EB kotelo 300x400x120 mm LxKxS, teräslevy RAL7035, asennuslevyllä, ovi 180 asteen saranoilla, IP66

## Hyväksynät

# Hyväksynät

---

Hyväksynät

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

---

Sertifikaatit

Kotelointiluokka

---

Selitykset

Valmistajan vakuutus  
Vaatimustenmukaisuusvakuutus  
Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK  
PCF-declaration