

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1536.000

# Acéllemez KX kötődobozok bevezetőlemezzel

Állapot: 2026.04.16. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1536.000 - Acéllemez KX kötődobozok bevezetőlemezzel

A KX kisméretű ház és a KX kötődoboz bevezetőlemezzel rugalmas belső kiépítést, valamint egyszerű kábelbevezetést tesz lehetővé optimális helykihasználás mellett.



## Jellemzők

Cikkszám	KX 1536.000
Anyag	Ház: acéllemez Fedél: acéllemez, körbefutó habosított poliuretán tömítés
Felület	Ház és tető: mártóalapozott, kívül porszórt, struktúralakk
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Ház fedéllel Elforduló zárakkal Peremes acéllemezek tömítésekkel és rögzítési segédanyagokkal
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 55
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
IK-kód	IK08

# Jellemzők

Méret	Szélesség: 400 mm Magasság: 300 mm Mélység: 120 mm
Fedél anyagvastagság	1,25 mm
Ház anyagvastagság	1,25 mm
Kábelbevezető lemezek	: 1 + 1 : 1 + 1
Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	4,95 kg
Bruttó tömeg	5,16 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	21,4 kg CO2 eq (Cat B)
Megjegyzés a PCF osztályhoz	B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján
Vámtarifaszám	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	KX DOBOZ, 400x300x120 mm

# Jóváhagyások

Jóváhagyások	Bureau Veritas DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Tanúsítványok	Védettség

# Jóváhagyások

---

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat

Megfelelőségi nyilatkozat UK

PCF-declaration