

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1532.000

Acéllemez KX kötődobozok bevezetőlemezzel

Állapot: 2026.07.08. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1532.000 - 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 1532.000
Anyag	Ház: acéllemez Fedél: acéllemez, körbefutó habosított poliuretán tömítés
Felület	Ház és tető: mártóalapozott, kívül porszórt, struktúralakk
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Ház fedéllel Elforduló zárral 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: 200 mm Mélység: 120 mm
Fedél anyagvastagság	1,25 mm
Ház anyagvastagság	1,25 mm
Kábelbevezető lemezek	: 1 + 1
Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	3,723 kg
Bruttó tömeg	3,823 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	32,57 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, 400x200x120 mm

Jóváhagyások

Jóváhagyások	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Tanúsítványok	Védettség
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK PCF-declaration