

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1586.000 KX busz házak

Állapot: 2026.06.29. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1586.000 - KX busz házak Nemesacél

A KX nemesacél busz ház jó hozzáférést tesz lehetővé az alapfelszerelésben meglévő 180°-os zsanér révén, védettsége magas, IP66.



Jellemzők

Cikkszám	KX 1586.000
Termékleírás	A rozsdamentes KX kisméretű ház és KX busz ház rugalmas belső kiépítést, valamint jó hozzáférést biztosít az alapfelszereléshez tartozó 180°-os zsanéroknak köszönhetően.
Anyag	Ház: 1.4301 nemesacél (AISI 304) Fedél: nemesacél 1.4301 (AISI 304), fedél körben habosított poliuretán tömítéssel Zsanérok: cink présöntvény
Felület	Ház és fedél: Egyirányú csiszolás, 180-es szemcseagyság 180°-os zsanér: krómozott
Egységcsomag	Ház fedéllel 180°-os zsanérok Gyorszár műanyag hüvellyel
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 66

Jellemzők

Type rating az UL 50E szerint	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X 12-es típus
Méret	Szélesség: 600 mm Magasság: 200 mm Mélység: 120 mm
Fedél anyagvastagság	1,25 mm
Ház anyagvastagság	1,25 mm
Alapanyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	4,891 kg
Bruttó tömeg	4,894 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	18,49
Vámtarifaszám	84879059
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	KX busz ház, SzéxMaxMé: 600x200x120 mm, nemesacél 1.4301, zsanérozott fedéllel, gyorszárrakkal

Jóváhagyások

Jóváhagyások	Bureau Veritas C-UL DNV Lloyds Register
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat PCF-declaration