

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9306.000 Robbanásbiztos házak

Állapot: 2026.05.13. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9306.000 - Robbanásbiztos házak Nemesacél üres ház, csavarozott fedéllel

Robbanásbiztos ház csavarozott fedéllel, nemesacél



Jellemzők

Cikkszám	KEL 9306.000
Kivitel	Robbanásbiztos házak
Alkalmazási területek	Zóna 1 és 2, ill. 21 és 22 a 2014/34/EU alapján Környezeti hőmérséklettartomány: -30 °C...+80 °C A megadott hőmérsékleteket a beépített készülékek korlátozhatják Robbanásvédelmi besorolás az EN 60 079 szerint: eszközvédettség a megnövelt biztonság révén (Ex e), eszközvédettség a ház révén (Ex tb)
Anyag	Ház: 1.4301 nemesacél (AISI 304) Fedél: nemesacél 1.4301 (AISI 304), fedél körben habosított szilikon tömítéssel
Felület	Ház: Egyirányú csiszolás, 400-as szemcsenagyság, < 0,8 µm durvaság
Egységcsomag	Ház Fedél
Méret	Szélesség: 300 mm Magasság: 300 mm Mélység: 120 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0033U	Igen
Certificate PTB 03 ATEX 1013U	Igen
Alapanyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)

Jellemzők

IP védetség az IEC 60 529 szerint	IP 66
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	3,7 kg
Bruttó tömeg	3,9 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Termékleírás	EX NEMESACÉL ROBBANÁSBIZTOS SZEKRÉNY

Jóváhagyások

Jóváhagyások	ATEX ATEX QA CQC-CCC IECEX IECEX QAR
--------------	--