

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9305.000

Ex ohišja

State: 6.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9305.000 - Ex ohišja Nerjavno jeklo, prazno ohišje z navojnim pokrovom

Ex ohišje z vijaknim pokrovom, nerjavno jeklo



Features

Št. Modela	KEL 9305.000
Zasnova	Ex ohišja
Opis izdelka	Primerno za uporabo v conah 1 in 2 ali 21 in 22 v skladu z Direktivo 2014/34/EU. Temperaturno območje okolice: od -30 °C do +80 °C. Navedene temperature so lahko omejene zaradi vgrajenih komponent. Stopnja zaščite v skladu z EN 60079: Zaščita naprave s povečano varnostjo (Ex e), zaščita naprave z ohišjem (Ex tb).
Aplikacije	Cona 1 in 2 ali 21 in 22 v skladu z 2014/34/ES Temperaturno območje okolice: -30 °C ... +80 °C Nameščena oprema lahko dodatno omeji delovno temperaturo okolice Kategorija eksplozijske zaščite po EN 60 079: zaščita opreme zaradi povečane varnosti (Ex e), zaščita opreme zaradi ohišja (Ex tb)
Material	Ohišje: nerjavno jeklo 1.4301 (AISI 304) Pokrov: nerjavno jeklo 1.4301 (AISI 304), vsestransko penasto silikonsko tesnilo
Površinska obdelava	Ohišje: brušeno, zrnatost 400, hrapavost < 0,8 µm
Obseg dobave	Ohišje Pokrov
Mere	Širina: 400 mm Višina: 200 mm Globina: 120 mm

Features

Certificate IEC EX PTB 09.0033U	Yes
Certificate PTB 03 ATEX 1013U	Yes
Osnovni material	Stainless steel 1.4301 (AISI 304)
IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 66
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	3,4 kg
Bruto teža	3,6 kg
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Opis izdelka	KEL Ex enclosure, WHD: 400x200x120 mm, Stainless steel 1.4301, without mounting plate, Empty enclosure with screw-fastened cover

Approvals

Approvals	ATEX ATEX QA CQC-CCC IECEX IECEX QAR
Explanations	Attestation of Conformity