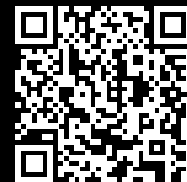


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KEL 9302.000 Skříně Ex

Stát: 25.6.2026 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KEL 9302.000 - Skříň Ex Nerez ocel, prázdná skříň s našroubovaným krytem

Skříň Ex s našroubovaným víkem, nerezová ocel



## Funkce

Obj. číslo	KEL 9302.000
Provedení	Skříň Ex
Oblasti použití	Zóna 1 a 2, resp. 21 a 22 podle 2014/34/EU Rozsah teploty okolního prostředí: -30 °C až +80 °C Uvedené teploty mohou omezovat namontovaná zařízení Nevýbušné provedení podle EN 60 079: ochrana přístroje díky zvýšené bezpečnosti (Ex e), ochrana přístroje díky skříni (Ex tb)
Materiál	Skříň: nerez ocel 1.4301 (AISI 304) Kryt: nerez ocel 1.4301 (AISI 304), po obvodu silikonové těsnění
Povrch	Skříň: jemně zbrošený povrch, zrnitost 400, hloubka zrnitosti < 0,8 µm
Rozsah dodávky	Skříň Kryt
Rozměry	Šířka: 300 mm Výška: 150 mm Hloubka: 80 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0033U	Ano
Certificate PTB 03 ATEX 1013U	Ano

# Funkce

---

Základní materiál	Nerez ocel 1.4301 (AISI 304)
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 66
Balení	1 ks
Netto hmotnost	1,94 kg
Brutto hmotnost	2 kg
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Popis výrobku	Skříň KEL, 300x150x80 do prostředí Ex

# Schválení

---

Schválení	ATEX ATEX QA CQC-CCC IECEX IECEX QAR
Vysvětlení	Attestation of Conformity