

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9403.600 Skříně Ex

Stát: 2.7.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9403.600 - Skříň Ex Nerez ocel, prázdná skříň s dveřmi se závěsy

Skříň Ex s dvířky v závěsech, nerezová ocel



Funkce

Obj. číslo	KEL 9403.600
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) Dveře: nerez ocel 1.4301 (AISI 304), po obvodu silikonové těsnění Montážní deska: ocelový plech
Povrch	Skříň: jemně zbrošený povrch, zrnitost 400, hloubka zrnitosti < 0,8 μm Montážní deska: pozinkovaná
Rozsah dodávky	Skříň Dveře Montážní deska
Rozměry	Šířka: 380 mm Výška: 380 mm Hloubka: 210 mm

Funkce

Rozměry montážní desky (Š x V)	334 mm x 355 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	Ano
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	Ano
Základní materiál	Nerez ocel 1.4301 (AISI 304)
Uzávěr	Provedení uzávěru: Otočný uzávěr Počet uzávěrů: 1 Vložka uzávěru: Doppelbart, 3 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Type 4 Type 4X Typ 12
Balení	1 ks
Netto hmotnost	9,6 kg
Brutto hmotnost	9,8 kg
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Popis výrobku	Skříň KEL, 380x380x210 do EX

Schválení

Schválení	ATEX ATEX QA CQC-CCC IECEX IECEX QAR UL + C-UL (listed)
-----------	--

Schválení

Vysvětlení

Attestation of Conformity