

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9406.600

Ex-skap

Stat: 15.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9406.600 - Ex-skap Rustfritt stål, tom kapsling med hengslet dør

Ex-skap med hengslet dør, rustfritt stål



Funksjoner

Art.nr	KEL 9406.600
Utførelse	Ex-skap
Anvendelsesområder	Sone 1 og 2 hhv. 21 og 22 iht. 2014/34/EF Omgivelsestemperaturområde: -30 °C...+80 °C De angitte temperaturene kan bli begrenset av de innebygde apparatene Kapslingsgrad iht. EN 60 079: Apparatbeskyttelse pga. økt sikkerhet(Ex e), apparatbeskyttelse pga. kapsling (Ex tb)
Materiale	Skap: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304) Dør: Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304), silikontetting skummet helt rundt Montasjeplate: Stålplate
Overflate	Kapsling: Børstet, ruhet 400, ruhetsdybde < 0,8 µm Montasjeplate: forsinket
Leveringsomfang	Skap Dør Montasjeplate

Funksjoner

Dimensjoner	Bredde: 600 mm Høyde: 760 mm Dybde: 210 mm
Mål montasjeplate (B x H)	549 mm x 730 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	Ja
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	Ja
Grunnmateriale	Rustfritt stål 1.4301 (AISI 304)
Lås	Utførelse lås: Eksklusivlås Antall låser: 2 Låsinnsetts: 3 mm splittlås
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X
Typeklassifisering iht. UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	29,875 kg
Bruttovekt	30,38 kg
Tolltariffnummer	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Produktbeskrivelse	KE Ex-skap, BHD: 600x760x210 mm, rustfritt stål 1.4301, uten montasjeplate, tom kapsling med hengslet dør

Godkjenninger

Godkjenninger

Godkjenninger

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

Forklaringer

Attestation of Conformity