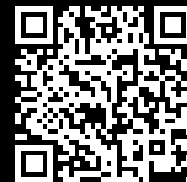


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9408.600

Ex-skabe

Stat: 30-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9408.600 - Ex-skabe Rustfrit stål, tomt kabinet med hængslet låge

Ex-skabe med hængslet låge, rustfrit stål



Funktioner

Best.nr.	KEL 9408.600
Udgave	Ex-skabe
Anvendelsesområder	Henholdsvis zone 1 og 2 eller 21 og 22 iht. 2014/34/EU Omgivende temperaturinterval: -30 °C...+80 °C Den angivne temperaturer kan begrænses af de indbyggede enheder Beskyttelsesklasse iht. EN 60 079: Apparatbeskyttelse med øget sikkerhed (Ex e), apparatbeskyttelse gennem kabinettet (Ex tb)
Materiale	Kabinettet: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304) Låge: Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304), silikonepakning hele vejen rundt Montageplade: Stålblade
Overflade	Kabinettet: Matslebet, kornstørrelse 400, ruhed < 0,8 µm Montageplade: galvaniseret
Leveringsomfang	Kabinettet Låge Montageplade

Funktioner

Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 1.000 mm Dybde: 300 mm
Mål montageplade (B x H)	739 mm x 955 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	Ja
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	Ja
Grundmateriale	Rustfrit stål 1.4301 (AISI 304)
Lås	Udførelse lås: Vridere Antal låse: 2 Låseindsats: 3 mm dobbeltkam
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X
Typeklassificering iht. UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	53,863 kg
Bruttovægt	54,5 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Produktbeskrivelse	KE Ex-skabe, BHD: 800x1000x300 mm, Rustfrit stål 1.4301, med montageplade, tomt kabinet med hængslet låge

Godkendelser.

Godkendelser.

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

Forklaringer.	Attestation of Conformity
---------------	---------------------------