

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9401.600 Ex-kasten

Staat: 19-10-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9401.600 - Ex-kasten Roestvaststaal, lege kast met scharnierende deur

Ex-kasten met scharnierende deur, roestvaststaal

Functies

Bestelnr.	KEL 9401.600
Uitvoering	Ex-kasten
Materiaal	Kast: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304) Deur: roestvaststaal 1.4301 (AISI 304), rondom ingeschuimde siliconenafdichting Montageplaat: plaatstaal
Oppervlak	Behuizing: in één richting geschuurd, korrel 400, ruwe diepte < 0,8 µm Montageplaat: verzinkt
Levering	Behuizingen Deur Montageplaat
Afmetingen	Breedte: 200 mm Hoogte: 300 mm Diepte: 155 mm
Afmetingen montageplaat (B x H)	162 mm x 275 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	Ja
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	Ja
Basismateriaal	Roestvaststaal 1.4301 (AISI 304)
Sluiting	Uitvoering sluiting: Knevelsluiting Aantal sluitingen: 1 Binnenwerk: 3 mm dubbelbaard
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X

Funcities

Typekeuring volgens UL 50E	Type 1 Type 4 Type 4X Type 12
----------------------------	--

Leveringseenheid	1 st.
------------------	-------

Gewicht/VE	5 kg
------------	------

Nettogewicht	4
--------------	---

Brutogewicht	4.28
--------------	------

Douanetariefnummer	94032080
--------------------	----------

EAN	4028177138681
-----	---------------

ETIM 7.0	EC002503
----------	----------

ECLASS 8.0	27180502
------------	----------

Goedkeuringen

Goedkeuringen	ATEX CQC-CCC IEC Ex UL + C-UL (listed)
---------------	---

Verklaringen	Fabrikantverklaring
--------------	---------------------
