

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KEL 9401.600

## Ex pano

Durum: 06.05.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KEL 9401.600 - Ex pano Paslanmaz çelik, menteşeli kapılı boş pano

Menteşeli kapiya sahip Ex pano, paslanmaz çelik



## Özellikleri

Model numarası	KEL 9401.600
Dizayn	Ex pano
Uygulamalar	2014/34/AB standartlarına göre bölge 1 ve 2 veya 21 ve 22 Ortam sıcaklığı aralığı: -30 °C...+80 °C Belirtilen sıcaklıklar monteli cihazlar tarafından sınırlandırılabilir EN 60 079 uyarınca patlama koruma sınıfı: Yüksek güvenlik sayesinde cihaz koruması (Ex e), pano sayesinde cihaz koruması (Ex tb)
Malzeme	Pano: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304) Kapı: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304), çepeçevre köpük silikon conta Montaj plakası: Çelik sac
Yüzey	Kutu: Fırçalanmış, kum kalınlığı 400, pürüz derinliği < 0,8 µm Montaj plakası: Çinko kaplamalı
Teslimat kapsamı	Pano Kapı Montaj plakası

## Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 200 mm Yükseklik: 300 mm Derinlik: 155 mm
Montaj plakası (G x Y)	162 mm x 275 mm
Certificate IEC EX PTB 09.0035U	Evet
Certificate PTB 02 ATEX 1082U	Evet
Ana malzeme	Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304)
Kilit	Kilit modeli: Cam-lock ile Kilit sayısı: 1 Kapak parçası: 3 mm double-bit
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 66
Protection category NEMA	NEMA 4X
UL 50E uyarınca tip derecelendirmesi	Tip 1 Type 4 Type 4X Tip 12
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	4 kg
Brüt ağırlık	4,28 kg
Gümrük tarifesi numarası	94032080
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502
Ürün açıklaması	KEL EX Pano,1.4301, kapılı,GYD:200x300x155mm,IP66

## Onaylar

# Onaylar

---

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

---

Açıklamalar	Attestation of Conformity
-------------	---------------------------