

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## ► Ex-Gehäuse Kunststoff, Leergehäuse mit scharnierter Tür – KEL 9203.600

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# Ex-Gehäuse Kunststoff, Leergehäuse mit scharnierter Tür – KEL 9203.600

erstellt am : 03.02.2014 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produkt-Beschreibung

<b>Einsatzgebiete:</b>	Zone 1 und 2 bzw. 21 und 22 gemäß 94/9/EG Umgebungstemperaturbereich: -30°C...+80°C Zündschutzart gemäß EN 60 079: Geräteschutz durch erhöhte Sicherheit, Geräteschutz durch Gehäuse
<b>Material:</b>	Gehäuse: glasfaserverstärkter ungesättigter Polyester, Oberflächenwiderstand: < 109 Ω Tür: glasfaserverstärkter ungesättigter Polyester, Oberflächenwiderstand: < 109 Ω umlaufend eingeschäumte Silikondichtung Montageplatte: Stahlblech, verzinkt
<b>Farbe:</b>	RAL 9011
<b>Schutzart IP nach IEC 60 529:</b>	IP 66
<b>Zertifikate:</b>	IEC Ex PTB 10.0011U: x PTB 03 ATEX 1011U: x
<b>Lieferumfang:</b>	Gehäuse Tür Montageplatte
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>EAN:</b>	4028177138278
<b>Zolltarifnummer:</b>	94037000

## Produkt-Merkmale

<b>Abmessungen:</b>	Breite: 300 mm
---------------------	----------------

Höhe: 400 mm  
Tiefe: 200 mm

<b>Montageplatte:</b>	Breite: 245 mm Höhe: 350 mm
<b>Anzahl Vorreiberverschlüsse:</b>	2
<b>Gewicht:</b>	6 kg
<b>Approbationen</b>	
<b>Approbationen</b>	 ATEX (DE)  IEC (EN)
<b>Erklärungen</b>	 Herstellererklärung (EN, DE)
<b>Zertifikate</b>	 Zertifikate (EN)  Ex (DE)  Ex (EN)
<b>Downloads / CAD</b>	
<b>Dokumentationen</b>	 Anleitung (DE)
<b>Videos</b>	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
<b>CAD-Zeichnungen</b>	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
<b>Datenblätter</b>	 Technik im Detail (DE)
<b>Kennlinien</b>	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
<b>Treiber/Software</b>	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

**Bitte beachten Sie auch folgende Alternativ-Produkte:**



### **Kunststoff-Schaltschranke KS**

Weitere Informationen zu diesem Produkt  
[» www.rittal.com/de-de/Kunststoff\\_Schaltschranke\\_KS](http://www.rittal.com/de-de/Kunststoff_Schaltschranke_KS)



[Kunststoff-Schaltschranke KS](#)

