

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Взрывобезопасные  
корпуса  
Нержавеющая сталь,  
пустой корпус с  
крышкой на винтах –  
KE 9306.000**

Date : Sun Feb 28 11:40:11 CET 2021

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Взрывобезопасные корпуса Нержавеющая сталь, пустой корпус с крышкой на винтах – KE 9306.000

created: 28.02.2021 build on www.rittal.com/kz-kk



## Описание продукта

<b>Области применения:</b>	Зона 1 и 2 или 21 и 22 согласно 94/9/EG Диапазон температуры окружающей среды: -30 °С...+80 °С Заданные температуры могут быть ограничены встроенным оборудованием Степень защиты от воспламенения согл. EN 60 079: повышенная защита оборудования (Ex e), защита оболочкой (Ex tb)
<b>Материал:</b>	Корпус: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304) Крышка: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), литое уплотнение из полиуретана по периметру
<b>Поверхность:</b>	Корпус: Шлифовка, зерно 240
<b>Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:</b>	IP 66
<b>Сертификаты:</b>	IEC Ex PTB 09.0033U: yes PTB 03 ATEX 1013U: yes
<b>Комплект поставки:</b>	Корпус Крышка
<b>Основной материал:</b>	Нержавеющая сталь

## Описание продукта

<b>Размеры:</b>	Ширина: 300 mm Высота: 300 mm Глубина: 120 mm
<b>Упаковка:</b>	1 шт.

<b>Вес:</b>	3.9 kg
<b>EAN:</b>	4028177138643
<b>Код ТНВЭД:</b>	94032080
<b>ETIM 7.0:</b>	EC002503
<b>ETIM 6.0:</b>	EC002503
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180502
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180502
<b>Описание продукта:</b>	KEU взрывобезопасный корпус, ШВГ: 300x300x120 мм, нержавеющая сталь, 1.4301, без монтажной панели, пустой корпус с крышкой на винтах
<b>Сертификаты</b>	
<b>Сертификаты:</b>	ATEX IEC Ex
<b>Сертификаты:</b>	Ex IEC Сертификат/Декларация соответствия
<b>Пояснения:</b>	Декларация производителя