

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Armarios Ex Poliéster, caja vacía con puerta abisiagrada – KE 9202.600

Date : 30-sep-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Armarios Ex Poliéster, caja vacía con puerta abisagrada – KE 9202.600

created: 30.09.2020 on [www.rittal.com/ar-es](http://www.rittal.com/ar-es)



**Discontinued article.**

El producto se dejará de fabricar a partir de: 28.02.2021 |||El artículo es sustituido por: 9202100

## Descripción producto

<b>Aplicación:</b>	Zona 1 y 2 o bien 21 y 22 según 94/9/EG Campo de temperatura ambiental: -30 °C...+80 °C Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del aparellaje instalado Protección contra atmósferas explosivas según EN 60 079: Protección del equipo por seguridad aumentada (Ex e), protección del equipo por envolventes (Ex tb)
<b>Material:</b>	Caja: poliéster reforzado con fibra de vidrio no saturado, resistencia de la superficie: <math>10^9 \Omega</math> Puerta: poliéster reforzado con fibra de vidrio no saturado, resistencia de la superficie: <math>10^9 \Omega</math> junta continua de silicona inyectada Placa de montaje: chapa de acero, galvanizada
<b>Color:</b>	RAL 9011
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 66
<b>Certificados:</b>	IEC Ex PTB 10.0011U: sí PTB 03 ATEX 1011U: sí
<b>Unidad de envase:</b>	Caja Puerta Placa de montaje
<b>Material básico:</b>	Plástico

## Características del producto

<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 250 mm Altura: 350 mm Profundidad: 150 mm
<b>Placa de montaje:</b>	Anchura: 195 mm Altura: 300 mm
<b>Nº de cierres de aldabilla:</b>	2
<b>Ejecución cierre:</b>	Aldabilla
<b>Nº de cierres:</b>	2
<b>Bombín de cierre:</b>	Doble paletón 3 mm
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>Peso/UE:</b>	4,6 kg
<b>EAN:</b>	4028177138247
<b>Código arancelario:</b>	94037000
<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>Descripción producto:</b>	KE ARMARIO EX (BASE KS) 250x350x150
<b>Aprobaciones</b>	
<b>Aprobaciones:</b>	ATEX IEC Ex
<b>Certificados:</b>	EAC Ex Grado de protección IEC
<b>Explicaciones:</b>	Declaración del fabricante