

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Cajas de policarbonato PK con pretaladros – PK 9514.050

Date : 29-nov-2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Cajas de policarbonato PK con pretaladros – PK 9514.050

created: 29.11.2022 on [www.rittal.com/mx-es](http://www.rittal.com/mx-es)



## Descripción producto

**Aplicación:** Campo de temperatura ambiental: -35 °C...+80 °C  
Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del aparellaje instalado

**Material:** Caja: policarbonato reforzado con fibra de vidrio  
Tapa: policarbonato reforzado con fibra de vidrio, junta continua de poliuretano inyectado  
Tornillos de tapa: poliamida  
Tapones ciegos: polietileno

**Color:** RAL 7035

**Grado de protección IP según IEC 60 529:** IP 66

**Grado de protección NEMA:** NEMA 4X

**Código IK:** IK08

**Unidad de envase:** Caja con tapa  
Tornillos de tapa  
Tapones ciegos para tornillos de fijación mural

**Material básico:** Policarbonato

## Descripción producto

**Dimensiones:** Anchura: 180 mm  
Altura: 110 mm  
Profundidad: 90 mm

<b>Tapa:</b>	gris
<b>Campo de temperatura ambiental:</b>	-35 °C...+80 °C
<b>Entrada de cables:</b>	Nº x sección métrica: 16 x M20 Nº x sección métrica: 2 x M20/M25 Nº x sección métrica: 2 x M32/M40
<b>Unidad de embalaje:</b>	2 pza(s).
<b>Peso/UE:</b>	0.86 kg
<b>EAN:</b>	4028177490208
<b>Código arancelario:</b>	94037000
<b>ETIM 7.0:</b>	EC000261
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180101
<b>Descripción producto:</b>	PK CAJA BORNES TAPA CIEGA 180x110x90 2 uds, policarbonato, con pretaladros metricos

## Aprobaciones

**Aprobaciones:** C-UL  
DNV-GL  
UL

**Explicaciones:** Declaración de conformidad