

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Cajas de policarbonato PK con pretaladros – PK 9521.050

Date : 16-jun-2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Cajas de policarbonato PK con pretaladros – PK 9521.050

created: 16.06.2016 on [www.rittal.com/es-es](http://www.rittal.com/es-es)



## Descripción producto

**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

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

**Unidad de embalaje:** 1 pza(s).

**EAN:** 4028177490215

**Código arancelario:** 94037000

**eCl@ss 5.1:** 27180102

**eCl@ss 7.0:** 27180101

**ETIM 6.0:** EC000261

**Basic material:** Policarbonato

## Características del producto

**Dimensiones:** Anchura: 254 mm  
Altura: 180 mm  
Profundidad: 111 mm

**Tapa:** gris

**Campo de temperatura ambiental:** -35°C...+80°C

**Observación:** Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del aparellaje instalado

**Temperatura de servicio (máx.):** 80 °C

**Entrada de cables:** Diámetro métrico: M20  
Diámetro métrico: M25/M32  
Diámetro métrico: M32/M40  
Número de pretaladros: 24  
Número de pretaladros: 4  
Número de pretaladros: 4

**Peso/UE:** 0,86 kg

## Aprobaciones

**Aprobaciones:**  [Bureau Veritas \(EN\)](#)  
 [C-UL \(EN\)](#)  
 [UL \(EN\)](#)

**Explicaciones:**  [Declaración de conformidad \(DE\)](#)

## Descargas

**Hojas técnicas:**  [Datos técnicos](#)  
ES

**Dibujos CAD:** Solicitar