

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Cajas de policarbonato PK sin pretaladros – PK 9522.100

Date : 22-mar-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cajas de policarbonato PK sin pretaladros – PK 9522.100

created: 22.03.2019 on www.rittal.com/es-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 transparente: policarbonato, 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

Material básico: Policarbonato

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 254 mm
Altura: 180 mm
Profundidad: 165 mm

Tapa: transparente

Campo de temperatura ambiental:	-35°C...+80°C
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	1,13 kg
EAN:	4028177139831
Código arancelario:	94037000
ETIM 6.0:	EC000261
ETIM 5.0:	EC002600
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 7.0/7.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180102
Descripción producto:	PK CAJA BORNES TAPA TRANSP. 254X180X165 1 ud. policarbonato, sin placa entrada de cables
Aprobaciones	
Aprobaciones:	C-UL UL
Explicaciones:	Declaración de conformidad