

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Cajas de policarbonato PK sin pretaladros – PK 9519.100

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cajas de policarbonato PK sin pretaladros – PK 9519.100

created: 02.08.2017 on 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 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: 182 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:	0.88 kg
EAN:	4028177139718
Código arancelario:	94037000
ETIM 6.0:	EC000261
ETIM 5.0:	EC002600
eCI@ss 8.0/8.1:	27180101
eCI@ss 7.0/7.1:	27180101
eCI@ss 6.0/6.1:	27180101
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27180102
Product description (long):	PK CAJA BORNES TAPA TRANSP. 182X180X165 1 ud. policarbonato, sin placa entrada de cables
Aprobaciones	
Aprobaciones:	Bureau Veritas C-UL UL
Explicaciones:	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.