

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Caixas em polycarbonato PK sem perfurações pré-estampadas – PK 9515.100

Data de publicação : 16/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Caixas em policarbonato PK sem perfurações pré-estampadas – PK 9515.100

Criado: 16.02.2022 em [www.rittal.com/pt-pt](http://www.rittal.com/pt-pt)



## Descrição do produto

**Aplicações:** Faixa de temperatura ambiente: -35 °C...+80 °C  
As temperaturas indicadas podem ser limitadas utilizando os aparelhos instalados

**Material:** Caixa: policarbonato reforçado com fibra de vidro  
Tampa transparente: policarbonato com vedação em poliuretano expandido  
Parafusos da tampa: poliamida  
Tampões de isolamento: polietileno

**Cor:** RAL 7035

**Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529:** IP 66

**Grau de proteção NEMA:** NEMA 4X

**Código IK:** IK08

**Escopo de fornecimento:** Caixa com tampa  
Parafusos da tampa  
Tampões de isolamento dos parafusos para fixação na parede

**Material básico:** Policarbonato

## Descrição do produto

**Dimensões:** Largura: 180 mm  
Altura: 110 mm  
Profundidade: 111 mm

<b>Tampa:</b>	Transparente
<b>Intervalo de temperatura ambiente:</b>	-35 °C...+80 °C
<b>Emb.:</b>	2 unid.
<b>Peso/embalagem:</b>	1 kg
<b>EAN:</b>	4028177139558
<b>Número da tarifa alfandegária:</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>Descrição do produto:</b>	CaixaS TERMINAIS TAMPA Transparente
<b>Aprovações</b>	
<b>Aprovações:</b>	C-UL DNV-GL UL
<b>Certificados:</b>	NA
<b>Explicações:</b>	Declaration of conformity