

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9514.100**

**Caixas em policarbonato PK**

Estado: 10/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9514.100 - Caixas em policarbonato PK sem perfurações pré-estampadas

Caixa em policarbonato reforçado com fibra de vidro para fixação na parede. Grau de proteção IP 66. Agilidade na manutenção devido à tampa equipada com fechos rápidos. Segurança graças ao material autoextinguível.



## Recursos

Cód. Ref.	PK 9514.100
Modelo	Caixa PK com tampa transparente
Descrição do produto	Aplicação na faixa de temperatura ambiente: -35°C...+80°C. As temperaturas especificadas podem ser limitadas pelos 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
Escopo de fornecimento	Caixa com tampa Parafusos da tampa Tampões de isolamento dos parafusos para fixação na parede
Protection category NEMA	NEMA 4X

## Recursos

---

Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensões	Largura: 180 mm Altura: 110 mm Profundidade: 90 mm
Faixa de temperatura de serviço	-35 °C...80 °C
Material básico	Polycarbonato
Emb.	2 unid.
Peso líquido	0,756 kg
Peso bruto	0,856 kg
Número da tarifa alfandegária	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descrição do produto	Caixa BORNE EM polycarbonato 180X110X900 TAMPA T

## Aprovações

---

Aprovações	C-UL DNV UL
Explicações	Declaration of conformity