

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9514.050**

**Caixas em policarbonato PK**

Estado: 7/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

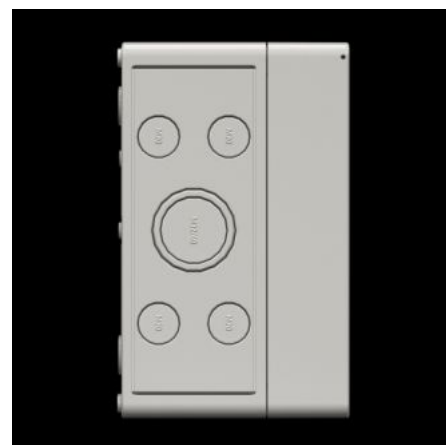
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9514.050 - Caixas em policarbonato PK com 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 9514.050
Modelo	Caixa PK com tampa lisa
Material	Caixa: policarbonato reforçado com fibra de vidro Tampa: policarbonato reforçado com fibra de vidro 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
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08

# Recursos

---

Dimensões	Largura: 180 mm Altura: 110 mm Profundidade: 90 mm
Entrada de cabos (quantidade x Ø)	M20 M20/M25 M32/M40
Quantidade de perfurações métricas pré-estampadas	16 x M20 2 x M20/M25 2 x M32/M40
Faixa de temperatura de serviço	-35 °C...80 °C
Material básico	Polycarbonato
Emb.	2 unid.
Peso líquido	0,77 kg
Peso bruto	0,863 kg
Número da tarifa alfandegária	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descrição do produto	PK Caixa BORNAS TAPA CIEGA

---

# Aprovações

---

Aprovações	C-UL DNV-GL UL
Explicações	Declaration of conformity

---