

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9517.000

Caixas em policarbonato PK

Estado: 8/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9517.000 - 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 9517.000
Modelo	Caixa PK com tampa lisa
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 cinza: 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

Recursos

Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensões	Largura: 182 mm Altura: 180 mm Profundidade: 90 mm
Faixa de temperatura de serviço	-35 °C...80 °C
Material básico	Polycarbonato
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,542 kg
Peso bruto	0,64 kg
Número da tarifa alfandegária	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descrição do produto	PK Caixa de bornes de polycarbonato

Aprovações

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