

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9521.050

Caixas em policarbonato PK

Estado: 27/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9521.050 - Caixas em polycarbonato PK com perfurações pré-estampadas

Caixa em polycarbonato 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 9521.050
Modelo	Caixa PK com tampa lisa
Material	Caixa: polycarbonato reforçado com fibra de vidro Tampa: polycarbonato 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: 254 mm Altura: 180 mm Profundidade: 111 mm
Entrada de cabos (quantidade x Ø)	M20 M25/M32 M32/M40
Quantidade de perfurações métricas pré-estampadas	24 x M20 4 x M25/M32 4 x M32/M40
Faixa de temperatura de serviço	-35 °C...80 °C
Material básico	Polycarbonato
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.849
Peso bruto	0.91
Número da tarifa alfandegária	94037000
EAN	4028177490215
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprovações

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