

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9514.100

Caixas em policarbonato PK

Estado: 28/06/2026 (Fonte: 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