

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9520.100

Caixas em policarbonato PK

Estado: 26/09/2024 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9520.100 - 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 9520.100
Aplicações	Faixa de temperatura ambiente: -35 °C...+80 °C As temperaturas indicadas podem ser limitadas utilizando os 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
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensões	Largura: 254 mm Altura: 180 mm Profundidade: 90 mm
Modelo da tampa	Transparente
Faixa de temperatura de serviço	-35 °C...80 °C
Material básico	Policarbonato
Emb.	1 unid.

Recursos

Peso/embalagem	0,801 kg
Número da tarifa alfandegária	94037000
EAN	4028177139756
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprovações

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