

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9514.050

**PKポリカーボネートターミナル
ボックス**

State: 2026/06/26 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

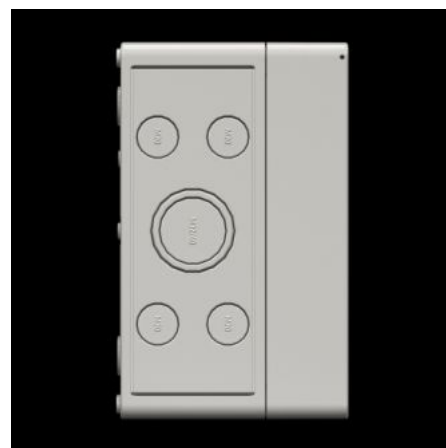
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9514.050 - PKポリカーボネートターミナルボックス 打ち抜き穴付き

ウォール型キャビネット、グラスファイバー強化型ポリカーボネート製。保護等級 IP 66。クイックリリースファスナー付きカバーがメンテナンスを迅速にします。自己消火性の材料を使用しているため安全です。



Features

品番	PK 9514.050
仕様	PK ボックス、カバー (開口部なし) 付き
材質	エンクロージャー：グラスファイバー強化型ポリカーボネート製 カバー：グラスファイバー強化型ポリカーボネート、周囲に発泡ポリウレタンパッキンを塗布 カバースクリュー：ポリアミド シールドプラグ：ポリエチレン
塗装色	RAL 7035
同梱品	エンクロージャー、カバー付き カバースクリュー 壁面固定ねじ用シールドプラグ
Protection category NEMA	NEMA 4X

Features

保護等級、EN 60 529 に準拠	IP 66
IKコード	IK08
寸法：	幅: 180 mm 高さ: 110 mm 奥行: 90 mm
ケーブルエントリー(数 x Ø)	M20 M20/M25 M32/M40
メートル法打ち抜き穴の数	16 x M20 2 x M20/M25 2 x M32/M40
動作温度範囲	-35 °C...80 °C
基材	ポリカーボネート
1パック	2 個
純質量	0.77 kg
総質量	0.863 kg
関税率番号	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
製品説明	PK Polycarbonate enclosure, WHD: 180x110x90 mm, fibreglass-reinforced polycarbonate, with knockouts, with grey cover

Approvals

Approvals

Approvals

C-UL

DNV

UL

Explanations

CE適合宣言書