

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## PK 9521.050

### PKポリカーボネートターミナル ボックス

State: 2026/01/27 (Source: [ittal.com/jp-ja](https://www.ittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9521.050 - 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 9521.050
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: 254 mm 高さ: 180 mm 奥行: 111 mm
ケーブルエントリー(数 x Ø)	M20 M25/M32 M32/M40
メートル法打ち抜き穴の数	24 x M20 4 x M25/M32 4 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	1 個
純質量	0.849
総質量	0.91
関税率番号	94037000
EAN	4028177490215
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approvals

# Approvals

---

Approvals	C-UL DNV-GL UL
Explanations	CE適合宣言書