KLIPPON COPL 161609

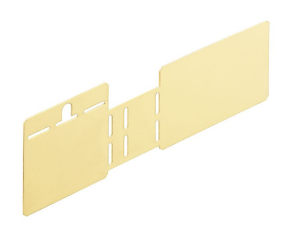


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図に類似







Klippon® POK エンクロージャーは、高品質のガラス繊維強化ポリエステルで構成され、耐食性、衝撃耐性、高い IP 保護等級が必要なアプリケーションや環境に最適です。

幅広いラインアップの主要な特長:

- 17 種のサイズで利用可能
- ふたつの標準仕上げ (色): 灰色 (産業用 RAL 7001 に類似) および黒色 (過酷環境および防爆対応 RAL 9011 に類似)
- プラス / マイナス形状ステンレススチール製ネジカバー
- シリコンまたはクロロプレン製の成形ガスケット
- IP66 の高度な侵入保護を確保する、シール領域外の穴の固定
- 最大 7 ジュールの衝撃耐性
- エンクロージャーへの直接取り付け、または内部取り付けプレートを使用
- 固定孔または取り付けフットを使用して直接壁固定可能
- 取り付けレールおよびプレートを取り付ける固定ネジ
- 設定に対応する E60 までの耐火性等級

• ワイドミュラーは、お客様の仕様に自他がってエンクロージャーを製造し、供給し、必要な端子とケーブルグランドすべて備えることができます。

一般注文データ

バージョン	KLIPPONPOK, 接地プレート, その他, 高さ: 60.5 mm, 幅: 239 mm, 深さ: 0.8 mm, 基本材質: 真鍮, 研磨. 未処理	
注文番号	1390990000	
種別	KLIPPON COPL 161609	
GTIN (EAN)	4050118191097	
数量	5 items	

カタログステータス / 図面 1

KLIPPON COPL 161609



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認					
ROHS	適合				
寸法と重量	·				
リベーニエ			<u> </u>		
	0.8 mm	奥行き(インチ)	0.0315 inch		
高さ	60.5 mm	 高さ(インチ)	2.3819 inch		
届	239 mm	<u>幅(インチ)</u>	9.4094 inch		
達厚、最小	0.8 mm	壁厚、最大	0.8 mm		
正味重量	18.6 g				
温度					
動作温度					
環境製品コンプライアン					
根境表面コンノフィブ 。	/ X				
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)	- 準拠 (免除なし)			
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVH	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません			
一般な情報					
±41.e.===		+	777 of to 777		
素材の厚み	0.8 mm	表面仕上	研磨,未処理		
基本材質	真鍮				
分類					
TIM 6.0	EC002623	ETIM 7.0	EC002623		
TIM 8.0	EC002623	ETIM 9.0	EC002623		
TIM 10.0	EC002623	ECLASS 9.0	27-18-28-14		
CLASS 9.1	27-18-92-64	ECLASS 10.0	27-18-28-14		
CLASS 11.0	27-18-28-14	ECLASS 12.0	27-18-28-14		
CLASS 13.0	27-18-28-14	ECLASS 14.0	27-18-28-14		
ECLASS 15.0	27-18-28-14				

カタログステータス / 図面 2