

## PAC-MIMQ-HE20-V1-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmuller.com



図に類似

組立済 PAC ケーブルは、PLC と PLC インターフェース間の電気的および論理的な接続を確立します。これらのケーブルは、次のコンポーネントで構成されています：

- 製造元の PLC コネクタ。
- 断面積 0.14 mm<sup>2</sup> または 0.25 mm<sup>2</sup> の多極 LIYY または LYCY ケーブル (シールド仕様)。
- インターフェースに接続対応フラットケーブルコネクタ、SUB-D または RSV。

ケーブルの導通と絶縁が自動的にテストされ、設計された機能が保証されます。

## 一般注文データ

バージョン	組立済ケーブル, PAC, ケーブルLIYY, 0.25 mm <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">7789683015</a>
種別	PAC-MIMQ-HE20-V1-1M5
GTIN (EAN)	4099986638464
数量	1 items

## PAC-MIMQ-HE20-V1-1M5

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

正味重量 350 g

## 温度

保管温度 -10...60 °C 動作温度 -10...50 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

ケーブル長	1.5 m	基本材質	PVC
ケーブル	ケーブルLiYY	インターフェースコネクタ	2XフラットケーブルコネクタHE10 20P
外径	8.6 ± 1 mm	コネクタ PLC 側	FCN CONNECTOR 40P
導体断面積	0.25 mm <sup>2</sup>		

## 電気データ

合計電流、最大	3 A	バス当たりの許容電流強度、最大	1 A
定格電圧	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	抵抗	≤ 80mΩ/m
容量配線 / 配線	300 pF/m	容量配線 / シールド	300 pF/m

## 分類

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		