

## PAC-UNIV-HE16-HE16-0M5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



図に類似

## 一般注文データ

バージョン	組立済ケーブル, PAC
注文番号	<a href="#">1349650005</a>
種別	PAC-UNIV-HE16-HE16-0M5
GTIN (EAN)	4099986579200
数量	1 items

## PAC-UNIV-HE16-HE16-0M5

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 35 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	0.5 m	最適	デジタル信号
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	HE10 16P	極数、最小	16 極
外径	8 ± 1 mm	コネクタ PLC 側	HE10 16P
導体断面積	0.14 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 V DC ≤ 25 V AC	抵抗	≤ 150 mΩ/m
動作電圧	≤ 60 V ≤ 25 V AC	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		