

**PAC-UNIV-D9F-F-1M5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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, ケーブルLiYCY, 7,8 ± 1 mm
注文番号	<a href="#">1350470015</a>
種別	PAC-UNIV-D9F-F-1M5
GTIN (EAN)	4032248208425
数量	1 items

**PAC-UNIV-D9F-F-1M5**

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

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

**技術データ****承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

正味重量	328 g
------	-------

**温度**

保管温度	-10...60 °C	動作温度	-10...50
------	-------------	------	----------

**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	最適	アナログ信号
基本材質	PVC	ケーブル	ケーブルL1YCY
インターフェースコネクタ	SUB-D FEMALE 9P	極数、最小	9 極
外径	7,8 ± 1 mm	コネクタ PLC 側	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> )
導体断面積	0.25 mm <sup>2</sup>		

**電気データ**

合計電流、最大	3 A	パ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	≤ 80 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		