

**PAC-UNIV-D15M-D15M-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, 8.7 ± 1 mm
注文番号	<a href="#">1349780015</a>
種別	PAC-UNIV-D15M-D15M-1M5
GTIN (EAN)	4032248276554
数量	1 items

**PAC-UNIV-D15M-D15M-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	424.47 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	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

**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LiYCY
インターフェースコネクタ	SUB-D MALE 15P	極数、最小	15 極
外径	8.7 ± 1 mm	コネクタ PLC 側	SUB-D MALE 15P
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		