

PAC-UNIV-D9M-D9F-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	1349950035
種別	PAC-UNIV-D9M-D9F-3M5
GTIN (EAN)	4099986580565
数量	1 Stück

作成日 2024/09/04 4:34:30 CEST

PAC-UNIV-D9M-D9F-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 469 g

温度

保管温度 -10...60 °C 動作温度 -10...50 °C

一般データ

インターフェースコネクタ	SUB-D MALE 9P	ケーブル	ケーブルLiYCY
ケーブル長	3.5 m	コネクタ PLC 側	SUB-D FEMALE 9P
外径	7,8 ± 1 mm	導体断面積	0.25 mm ²
最適	アナログ信号	材質	PVC
極数、最小	9 極		

電気データ

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

分類

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1	27-24-22-20
ECLASS 10.0	27-24-22-20	ECLASS 11.0	27-24-22-20
ECLASS 12.0	27-24-22-20	ECLASS 13.0	27-24-22-20
ECLASS 14.0	27-24-22-20		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
RoHS 対応状況	準拠

承認

ROHS 適合

ダウンロード

カタログ [Catalogues in PDF-format](#)