

PAC-UNIV-D50M-D50F-2M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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, 14,2 1 mm
注文番号	1350000025
種別	PAC-UNIV-D50M-D50F-2M5
GTIN (EAN)	4099986580664
数量	1 items

PAC-UNIV-D50M-D50F-2M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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	1153.65 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 (免除あり)
-----------	-----------

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c
--------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d
------	--------------------------------------

一般データ

ケーブル長	2.5 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 50P	極数、最小	50 極
外径	14,2 1 mm	コネクタ PLC 側	SUB-D FEMALE 50P
導体断面積	0.25 mm ²		

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		