

PAC-UNIV-D9F-F-1M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Версия	Предварительно собранный кабель, PAC, Кабель LiYCY, 7,8 ± 1 mm
Заказ №	1350470015
Тип	PAC-UNIV-D9F-F-1M5
GTIN (EAN)	4032248208425
Кол.	1 Шт.

PAC-UNIV-D9F-F-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	206,5 g
-------------	---------

Температуры

Температура хранения	-10...60 °C	Рабочая температура	-10...50
----------------------	-------------	---------------------	----------

Общие данные

Длина кабеля	1,5	Интерфейс ПЛК	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)
Интерфейс соединения	SUB-D FEMALE 9P	Кабель	Кабель LiYCY
Количество полюсов, мин.	9-полюсный	Материал	ПВХ
Наружный диаметр	7,8 ± 1 mm	Пригодно для	Аналоговые сигналы
Сечение провода	0,25 mm ²		

Электрические данные

Допустимый ток на путь, макс.	1 A	Емкость жила / жила	300 pF/m
Емкость жила / экран	300 pF/m	Номинальное напряжение	≤ 60 В DC ≤ 25 В AC
Общий ток, макс.	3 A	Рабочее напряжение	≤ 60 В DC ≤ 25 В AC
Сопротивление	≤ 80 мОм/м		

Классификации

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

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Пользовательская документация	Colours chart
Каталог	Catalogues in PDF-format