

PAC-UNIV-D15F-F-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Исполнение	Предварительно собранный кабель, PAC, Кабель LiYCY, 8,7 ± 1 мм
Номер для заказа	1350480010
Тип	PAC-UNIV-D15F-F-1M
GTIN (EAN)	4032248159970
Кол.	1 Шт.

PAC-UNIV-D15F-F-1M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	160 g
-------------	-------

Температуры

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

Общие данные

Длина кабеля	1	Интерфейс ПЛК	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)
Интерфейс соединения	SUB-D FEMALE 15P	Кабель	Кабель LiYCY
Количество полюсов, мин.	15 полюсов	Материал	ПВХ
Наружный диаметр	8,7 ± 1 мм	Пригодно для	Аналоговые сигналы
Сечение провода	0,25 mm ²		

Электрические данные

Высоковольтное испытание	1 кВ/1 с	Допустимый ток на путь, макс.	1 А
Емкость жила / жила	300 pF/m	Емкость жила / экран	300 pF/m
Номинальное напряжение	≤ 60 В DC ≤ 25 В AC	Общий ток, макс.	3 А
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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Сертификаты

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

Загрузки

Пользовательская документация	Colours chart
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	