

PAC-UNIV-HE16-HE16-1M

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
Номер для заказа	1349650010
Тип	PAC-UNIV-HE16-HE16-1M
GTIN (EAN)	4032248161287
Кол.	1 Шт.
Доступно до	2014-05-20

Дата создания 17 апреля 2021 г. 13:32:19 CEST

Статус каталога 09.04.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

PAC-UNIV-HE16-HE16-1M

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 42,7 g

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие данные

Длина кабеля	1 м	Интерфейс ПЛК	HE10 16P
Интерфейс соединения	HE10 16P	Кабель	Кабель LiYY
Количество полюсов, мин.	16 полюсов	Материал	ПВХ
Наружный диаметр	8 ± 1 mm	Пригодно для	Цифровые сигналы
Сечение провода	0,14 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 V DC ≤ 25 V AC
Общий ток, макс.	3 A	Рабочее напряжение	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Сопротивление	≤ 150mΩ/m		

Классификации

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Брошюра/каталог [Catalogues in PDF-format](#)