

PAC-UNIV-HE26-HE26-5M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Предварительно собранный кабель, РАС
<u>1349680050</u>
PAC-UNIV-HE26-HE26-5M
4032248331765
1 Шт.

Справочный листок технических данных



PAC-UNIV-HE26-HE26-5M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы			
Масса нетто	696 g		
Температуры			
Температура хранения	-1060 °C	Рабочая температура	-1050 °C
Экологическое соответст		r doc idii roiiinoparypa	1000
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Общие данные			
Длина кабеля	5 м	Интерфейс ПЛК	ПЛОСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ НЕ10 26Р
Интерфейс соединения	ПЛОСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ НЕ 10 26Р	Кабель	Кабель LiYY
Количество полюсов, мин.	26 полюсов	Материал	ПВХ
Наружный диаметр	10 ± 1 mm	Пригодно для	Цифровые сигналы
Сечение провода	0,14 mm²		
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 B DC ≤ 25 B 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			
Police			
ROHS	Соответствовать		