

PAC-D9F-F-HF-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Исполнение	
Номер для заказа	<u>2426020020</u>
Тип	PAC-D9F-F-HF-2M
GTIN (EAN)	4032248372058
Кол.	1 Шт.

Справочный листок технических данных



PAC-D9F-F-HF-2M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Magaziusta	251 ~		
Масса нетто	251 g		
Температуры			
Температура хранения	-1060 °C	Рабочая температура	-1050 °C
Общие данные			
Длина кабеля	2 м	Интерфейс ПЛК	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm²)
Интерфейс соединения	SUB-D FEMALE 9P	Количество полюсов, мин.	9-полюсный
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
<u>допустимый ток на путь, макс.</u> Емкость жила / экран	300 pF/m	Номинальное напряжение	≤ 60 B DC ≤ 25 B AC
Общий ток, макс.	3 A	Рабочее напряжение	≤ 60 B DC ≤ 25 B AC
Сопротивление	≤ 80 мO/м		
Классификации			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1	27-24-22-20
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-24-22-20
Сертификаты			
ROHS	C		
NOU2	Соответствовать		
Загрузки			
Брошюра/каталог	Catalogues in PDF-format		