

PAC-D9F-F-HF-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Заказ №	2426020010
Тип	PAC-D9F-F-HF-1M
GTIN (EAN)	4032248273973
Кол.	1 Штука

PAC-D9F-F-HF-1M

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

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

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

Размеры и массы

Масса нетто	262.25 g
-------------	----------

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Длина кабеля	1 m	Пригодно для	Аналоговые сигналы
Интерфейс соединения	SUB-D FEMALE 9P	Количество полюсов, мин.	9-полюсный
Интерфейс ПЛК	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)	Сечение провода	0.25 mm ²

Электрические данные

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

Классификации

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		