

**PAC-D37M-D37F-HF-2M**

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

www.weidmueller.com



그림과 유사

일반 주문 데이터

주문 번호	2426190020
유형	<a href="#">PAC-D37M-D37F-HF-2M</a>
GTIN (EAN)	4032248304875
수량	1 items

**PAC-D37M-D37F-HF-2M**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 917.37 g

온도

보관 온도 -10...60 °C 작동 온도 -10...50

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

일반 데이터

케이블 길이	2 m	적합	아날로그 신호
인터페이스 커넥터	SUB-D MALE 37P	폴 수, 최소	37-폴
커넥터 PLC 측	SUB-D MALE 37P	와이어 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>

전기 데이터

총 전류, 최대	3 A	경로별 허용 전류 세기, 최대	1 A
정격 전압	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	저항	≤ 80 mΩ/m
작동 전압	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	용량 와이어/와이어	300 pF/m
용량 와이어/차폐	300 pF/m		

분류

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		