

## PAC-UNIV-D9M-D9F-2M5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



그림과 유사

### 일반 주문 데이터

버전	사전조립 케이블, PAC, 케이블 LiYCY, 7,8 ± 1 mm
주문 번호	<a href="#">1349950025</a>
유형	PAC-UNIV-D9M-D9F-2M5
GTIN (EAN)	4099986580558
수량	1 items

**PAC-UNIV-D9M-D9F-2M5**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 508.97 g

온도

보관 온도 -10...60 °C 작동 온도 -10...50 °C

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	2.5 m	적합	아날로그 신호
기본 재질	PVC	케이블	케이블 LiYCY
인터페이스 커넥터	SUB-D MALE 9P	폴 수, 최소	9-극
외경	7.8 ± 1 mm	커넥터 PLC 측	SUB-D FEMALE 9P
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		