

**PAC-UNIV-D50M-D50M-4M**

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

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



그림과 유사

**일반 주문 데이터**

버전	사전조립 케이블, PAC, 케이블 LiYCY, 14,2 ± 1 mm
주문 번호	<a href="#">134985004</a>
유형	PAC-UNIV-D50M-D50M-4M
GTIN (EAN)	4099986579811
수량	1 items

**PAC-UNIV-D50M-D50M-4M**

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

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

**기술 데이터****승인**

RoHS	준수
------	----

**치수 및 중량**

순중량	1590 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	4 m	적합	아날로그 신호
기본 재질	PVC	케이블	케이블 LiYCY
인터페이스 커넥터	SUB-D MALE 50P	풀 수, 최소	50-풀
외경	14.2 ± 1 mm	커넥터 PLC 측	SUB-D MALE 50P
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		