

## PAC-CTLX-SD37-V5-3M5

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

www.weidmueller.com



### 그림과 유사

선조립 PAC 케이블은 PLC와 PLC 인터페이스 간에 전기 및 논리 결선을 제공합니다. 이 케이블은 다음 요소로 구성됩니다.

- 제조업체의 PLC 커넥터
  - 단면적 0.14 mm<sup>2</sup> 또는 0.25 mm<sup>2</sup>의 다극 LIYY 또는 LY YCY(차폐) 케이블
  - 인터페이스 결선용 플랫 케이블 커넥터, SUB-D 또는 RSV
- 케이블은 본래 설계 기능을 보장할 수 있도록 연속성 및 절연에 대해 자동적으로 테스트를 받았습니다.

### 일반 주문 데이터

주문 번호	2733490035
유형	<a href="#">PAC-CTLX-SD37-V5-3M5</a>
GTIN (EAN)	4099986604582
수량	1 items

**PAC-CTLX-SD37-V5-3M5**

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 1082 g

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	3.5 m	기본 재질	PVC
케이블	케이블 LiYCY	인터페이스 커넥터	SUB-D FEMALE 37P
폴 수, 최소	37-폴	외경	12.4 ± 1 mm
커넥터 PLC 측	ROCKWELL CONTROL LOGIX 1756-TBCH 36P	와이어 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>

전기 데이터

총 전류, 최대	3 A	경로별 허용 전류 세기, 최대	1 A
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		