

PAC-S300-SL24-AY2-1M5

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

www.weidmueller.com

플랜트 복잡성의 증가와 특정 PLC의 노후화 및 I/O 신호에 대한 끊임없는 수요 증가로 인해 많은 설비 또는 플랜트에서는 기존 필드 배선을 변경하지 않고 기존 제어장치를 새로운 제품으로 교체해야 하는 상황입니다. 바이드물러의 어댑터, 선조립 케이블 및 인터페이스의 도움으로 PLC 시스템을 교체하는 문제는 쉽고 안전하게 해결되었습니다. 사용자들은 기존의 필드 배선을 유지하고, 신규 시스템을 시험하며 설치를 위한 비가동시간을 최소로 유지할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

주문 번호	2004640015
유형	PAC-S300-SL24-AY2-1M5
GTIN (EAN)	4099986593800
수량	1 items

PAC-S300-SL24-AY2-1M5

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 380 g

온도

작동 온도

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	1.5 m	기본 재질	PVC
케이블	비차폐 싱글 코어	인터페이스 커넥터	2 x BLC 5.08/12/180R
폴 수, 최소	20-폴	커넥터 PLC 측	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P
와이어 단면적	0.50 mm ²		

전기 데이터

정격 전압 ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac

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		