



그림과 유사

일반적인 지점간 케이블링에 비교할 때, 패시브(RSF PLC) 및 액티브(RSF PLC) 인터페이스와 결합된 새로운 PLC(FAD) 전면 어댑터는 더 효율적이며 향상된 필드 결선 방법을 제공합니다.

PLC(FAD) 전면 어댑터는 PLC에 연결되고 표준 케이블에 연결되며, 표준 케이블은 인터페이스 또는 MICROSERIES 릴레이에 연결됩니다.

일반 주문 데이터

버전	사전조립 케이블, PAC, 케이블 LiYCY, 0.25 mm ²
주문 번호	7789802020
유형	PAC-UNIV-HE40-S50-2M
GTIN (EAN)	4032248218318
수량	1 items

PAC-UNIV-HE40-S50-2M

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 565 g

온도

보관 온도 -10...60 °C 작동 온도 -10...50

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수
 REACH SVHC 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 데이터

케이블 길이	2 m	적합	디지털 신호
기본 재질	PVC	케이블	케이블 LiYCY
인터페이스 커넥터	SUB-D FEMALE 50P	폴 수, 최소	50-폴
외경	13.4 ± 1 mm	커넥터 PLC 측	HE10 40P
와이어 단면적	0.25 mm ²		

전기 데이터

총 전류, 최대	3 A	고전압 테스트	1 KV/1s
경로별 허용 전류 세기, 최대	1 A	정격 전압	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
저항	≤ 80 mΩ/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		