

2x RJ45가 장착된 조립 케이블, 스마트 계측 응용 분야에 적합하며 DIN VDE 0603-100에 따른 다양한 색상이 있습니다. 좁은 공간을 위한 구부러짐 반경이 작은 짧은 플러그 및 케이블, 원주형 절연을 갖춘 플러그 하우징은 짝지어진 상태에서 보호 등급 IP30을 허용합니다.

일반 주문 데이터

버전	패치 케이블, RJ45 IP30(플러그형), RJ45 IP30(플러그형), Cat. 6, LSZH, 2 m, , 직선, 4 kV
주문 번호	3009480020
유형	IE-C6OP8LO0020N40N40-O-K4KV
GTIN (EAN)	4099987179843
수량	1 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

길이	2 m	길이 (인치)	78.7402 inch
순중량	40 g		

온도

보관 온도		작동 온도	-20 °C...70 °C
설치 온도	0 °C...50 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

전기 속성

작동 전압	30 V	PoE / PoE+	IEEE 802.3bt 준수
-------	------	------------	-----------------

표준

커넥터 표준	IEC 60603-7-51
--------	----------------

일반 표준

커넥터 표준	IEC 60603-7-51	응용 분야별 통신 케이블 설비	VDE-AR-N 4100:2019-04
--------	----------------	------------------	-----------------------

케이블 구조

외피 색상	주황색	단면적	4x2xAWG 26/7. 4x2x0.128 mm ²
차폐	SF/UTP	와이어 개수	8
절연재 단면적	0.68 mm	절연	PE
외피 직경, 최대	4.1 mm	외피 직경, 최소	3.9 mm
재질 외피	LSZH	케이블 레이아웃	VDE 0603-100에 따른 이중 절연
컬러 코딩	흰색/파란색, 흰색/주황색, 흰색/녹색, 흰색/갈색	완전 차폐	구리 배선으로 제조된 차폐 편주, 알루미늄 호일

케이블의 기계적 및 재질 속성

컬러 코드	주황색	할로겐	무할로겐
화염 내성	in accordance with IEC 60332-1-2		

케이블의 전기 속성

정격 전압(DC)	30 V	정격 임펄스 내전압	4 kV
작동 전압	30 V	범주	Cat. 6
신호 전파 시간	5.1 ns/m		

기술 데이터

플러그, 우

플러그 우측	RJ45, IP30(플러그형), 수형 접점, 직선, 플러그, 차퍼
--------	---

플러그, 좌

플러그 좌측	RJ45, IP30(플러그형), 수형 접점, 직선, 플러그, 차퍼
--------	---

플러그

플러그 우측	RJ45, IP30(플러그형), 수형 접점, 직선, 플러그, 차퍼	플러그 좌측	RJ45, IP30(플러그형), 수형 접점, 직선, 플러그, 차퍼
--------	---	--------	---

분류

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		