

ASKDP03-T Armored Cable ExCam

위험한 장소를 위한 Armored 데이터 및 전원 케이블

이 armored 데이터 및 전원 케이블은 -60°C ~ 80°C(-76°F ~ 176°F)의 극저 및 열대 기온에서 사용할 수 있도록 IEC/EN 60079-14에 따라 위험 지역에 맞게 특별히 고안되었습니다. ASKDP03-T는 건조하거나 습하거나 젖은 환경에 산업용 이더넷 및 전원을 설치하기 위한 케이블입니다. 이 케이블은 IEC 61156-5 Edition 2의 카테고리 6에 대한 전송 특성에 부합합니다. 이 케이블은 할로겐이 없고 기계적 스트레스, 기름 및 유분에 대한 내성이 있습니다.

> 네트워크 및 전원 케이블

> Ex 인증 케이블 글랜드 포함

> 위험 지역용



ASKDP03-T Armored Cable ExCam

승인	EN 60079-14:2014, IEC 60079-14:2013, EN 50288-10-1, IEC 61156-5, EN 50173, EN 50174, ISO/IEC 11801 2. edition, EN 60332-1-2, IEC 60754-2, UL AWM 21586	무게	10m(33ft): 3.9kg(8.6lb) 25m(82ft): 9.2kg(20lb) 95m(312ft): 33.7kg(74.3lb)
일반사항		작동 조건	-60°C ~ 80°C(-76°F ~ 176°F) 설치 중: -30°C ~ 80°C(-22°F ~ 176°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)
지원되는 제품	방폭 장치	스토리지 조건	-10°C ~ 50°C(-14°F ~ 122°F) 습도 30 ~ 70% RH(비응축)
환경	자외선에 강함, 실외용	박스 내용물	설치 가이드, armored 케이블, Ex e Cable Gland M20 Armored, Ex d Cable Gland M20 Armored, 커넥터 키 트, CAT6 RJ45 산업용 플러그 프로 (5.5-10.5mm), 나사 산 고정액
케이스	PUR FHF 색상: RAL 6018 무게: 316kg/km 폭발반경 설치 중: 15 x 직경 설치 후: 10 x 직경	보증	Axis 5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T CAT6, 4x2xAWG23 3G1.5 양단에 M20 나사산 글랜드	지속 가능성	
치수	소요시간: 10m(33ft), 25m(82ft) 또는 95m(312ft) ø 15.5±0.6mm (0.61 ±0.02 in)	물질 관리	JEDEC/ECA Standard JS709에 따른 PVC 불포함, BFR/CFR 불포함 RoHS 2011/65/EU; IEC 60811-2-1(IRM 902, 70°C에서 4h) REACH 준수
		환경에 대한 책임	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications는 UN Global Compact의 서명자입니 다. unglobalcompact.org 에서 자세한 내용을 참조하십시오.