

AXIS TQ1943-E Cable Gland Ex d Armored

피복 케이블용 케이블 글랜드

위험 지역 규정을 준수하기 위해 카메라 또는 정션 박스에 피복 케이블이 연결되는 입구를 Ex d 케이블 글랜드로 안전하게 유지합니다. 케이블 글랜드는 내화성 인클로저에 대한 인증을 받았습니다. M20x1.5 또는 M25x1.5 나사산이 있는 케이블 입구에 맞춰 두 가지 크기로 나옵니다. IP66/IP67 및 68 등급이며, 먼지와 물의 유입으로부터 보호를 받고, 악천후에 견딜 수 있게 설계되었습니다.

> ATEX, IECEx, UL 및 cSAUs 인증

> M20 또는 M25

> 홍수로부터 보호

> IP66, IP67, IP68 등급



AXIS TQ1943-E Cable Gland Ex d Armored

변형	AXIS TQ1943-E Cable Gland Ex d Armored M20 AXIS TQ1943-E Cable Gland Ex d Armored M25	박스 내용물	케이블 글랜드, 실링 워셔
승인		보증	axis.com/warranty 에서 5년 보증에 대해 알아보십시오.
제품 표시	ATEX, CE, IECEx, UL, cCSAus, UKEX	지속 가능성	
공급망	TAA 준수	물질 관리	JEDEC/ECA Standard JS709에 따라 PVC 불포함, BFR/CFR 불포함 EU RoHS 지침 2011/65/EU, 2015/863 및 EN IEC 63000:2018에 따른 RoHS (EC) No 1907/2006에 따른 REACH. echa.europa.eu 에서 SCIP UUID에 대한 정보 참조
환경	UL 50 NEMA 250 Type 4X 홍수 방지 규정 준수: DTS01: 91	환경적 책임	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications는 UN Global Compact의 서명자입니다. 자세한 내용은 unglobalcompact.org 를 참조하십시오.
폭발	CSA C22.2 No.25, CSA C22.2 No.30, CSA C22.2 No. 60079-0, CSA C22.2 No. 60079-1, CSA C22.2 No. 60079-7, IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-1, IEC/EN 60079-7, IEC/EN 60079-31, UL 60079-0, UL 60079-1, UL 60079-7, ANSI/UL 514B, 2225		
인증	모델 키: Triton T3CDS ATEX: II 2G 1D Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIc Da I M2 Ex db I Mb Ex eb I Mb 인증서: CML18ATEX1326X, CML18ATEX4318X IECEx: Ex db I Mb Ex eb I Mb Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIc Da 인증서: IECEx CML 18.0183X CSA: Class I Div 1, Groups A, B, C, D Class II Groups E, F, G Class III 인증서: 1310517 INMETRO: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex nR IIC Gc Ex ta IIIc Da Ex db I Mb Ex eb I Mb 인증서: TÜV 11.0374X PESO: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb 인증서: P444949 IA: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex nR IIC Gc Ex ta IIIc Da Ex db I Mb Ex eb I Mb 인증서: MS-XPL21804 21.0011X		
일반 사항			
케이스	IP66-, IP67-, IP68- 및 IK10 등급 니켈 도금 황동		
작동 조건	-60°C ~ 130°C(-76°F ~ 266°F)		
크기	케이블 지름 M20: 12.5 ~ 20.9mm M25: 18.2 ~ 26.2mm		
무게	M20: 0.28kg(0.62lb) M25: 0.44kg(0.97lb)		