

## AXIS TQ1952-E Cable Gland Ex e Non-Armored

### 비피복 케이블용 케이블 글랜드

위험 지역 규정을 준수하기 위해 카메라 또는 정션 박스에 비피복 케이블이 연결되는 입구를 Ex e 케이블 글랜드로 안전하게 유지합니다. 케이블 글랜드는 향상된 안전성으로 인증되었습니다. M20x1.5 스레드가 있는 케이블 입구에 맞습니다.

> ATEX 및 IECEx 인증

> 실외 사용

> 위험 지역용



## AXIS TQ1952-E Cable Gland Ex e Non-Armored

<b>승인</b>		<b>작동 조건</b>	-40°C ~ 85°C(-40°F ~ 185°F)
<b>제품 표시</b>	ATEX, CE, IECEx	<b>크기</b>	케이블 지름 8 ~ 13mm
<b>공급망</b>	TAA 준수	<b>무게</b>	42g(0.09lb)
<b>폭발</b>	IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-7, IEC/EN 60079-31	<b>보증</b>	<a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 에서 5년 보증에 대해 알아보십시오.
<b>인증</b>	모델 키: K100-1020-00-EX <b>ATEX:</b> II 2 G Ex eb IIC Gb II 2 D Ex tb IIIC Db <b>인증서:</b> BVS 17 ATEX E 118 X <b>IECEx:</b> Ex eb IIC Gb Ex tb IIIC Db <b>인증서:</b> IECEx BVS 17.0101X	<b>지속 가능성</b>	
<b>일반 사항</b>		<b>물질 관리</b>	JEDEC/ECA Standard JS709에 따른 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. <a href="https://echa.europa.eu">echa.europa.eu</a> 에서 SCIP UUID에 대한 정보 참조
<b>케이스</b>	IP66, IP67 및 IP68 등급 니켈 도금 황동	<b>환경적 책임</b>	<a href="https://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a> Axis Communications는 UN Global Compact의 서명자입니다. 자세한 내용은 <a href="https://unglobalcompact.org">unglobalcompact.org</a> 를 참조하십시오.