

AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored

Pressacavo per cavi non armati

Per conformità ai requisiti per aree pericolose, il pressacavo Ex d mantiene un ingresso sicuro in cui il cavo non armato si connette alla telecamera o alla scatola di derivazione. Il pressacavo è dotato di certificazione per alloggiamenti ininflammabili. Sono disponibili due dimensioni per la compatibilità con ingressi per cavi dotati di filettature M20x1.5 o M25x1.5. È dotato di classificazione IP66/IP67 e 68, quindi è protetto contro l'ingresso di polvere e pensato per condizioni meteorologiche difficili.

- > **Certificata per ATEX e IECEx**
- > **M20 o M25**
- > **Protezione dall'entrata d'acqua**
- > **Classe IP66, IP67 e IP68**



AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored

Varianti	AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored M20 AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored M25	Generale	
Approvazioni		Alloggiamento	Classe IP66, IP67, IP68 e IK10 Ottone placcato in nichel
Marcature del prodotto	ATEX, CE, IECEx, cCSAus, UKEX	Condizioni di funzionamento	Da -60 °C a 130 °C
Catena logistica	Conformità a TAA	Dimensioni	Diametro del cavo M20: 6,5 – 14 mm M25: 11,1 – 20 mm
Ambiente	Conformità protezione dall'entrata d'acqua: DTS01: 91	Peso	M20: 0,07 kg (0,15 libbre) M25: 0,13 kg (0,29 libbre)
Esplosione	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	Garanzia	Garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty
Certificazioni	ATEX: II 2G 1D Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Certificato: CML18ATEX1321X, CML18ATEX4313X IECEx: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Certificato: IECEx CML 18.0179X CSA: Ex d IIC Ex e II Certificato: 1211841 EAC: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Certificato: RU C-GB.AД07.B.02519/20 INMETRO: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Certificato: TÜV 21.1075X PESO: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Certificato: P444949 KCs: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Certificato: 13_GA4BO_0748X, 13_GA4BO_0749X, 13_GA4BO_0750X, 14_GA4BO_0251X	Sostenibilità	Controllo sostanza Senza PVC, senza BFR/CFR conformemente a JEDEC/ECA Standard JS709 RoHS conformemente alla direttiva UE RoHS 2011/65/UE e 2015/863 e EN IEC 63000:2018 REACH conformemente a (EC) N. 1907/2006. For SCIP UUID, consultare echa.europa.eu
		Responsabilità ambientale	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications è un firmatario del Global Compact delle Nazioni Unite, per maggiori informazioni vai su unglobalcompact.org