

## SKDP03-T Cable ExCam

### Carvo non armato dati e alimentazione

Questo cavo dati e alimentazione non armato è stato progettato appositamente per le aree pericolose in conformità alla norma EN 60079-14 per l'uso a temperature artiche e tropicali, da -60 °C a 80 °C. ASKDP03-T è un cavo per installazioni Industriale Ethernet e per l'alimentazione in ubicazioni asciutte, umide o bagnate. Il cavo è conforme alle caratteristiche di trasmissione di Cat 6 dello standard IEC 61156-5 Edizione 2. È senza alogeni e resistente a stress meccanici, lubrificanti e grassi.

- > Cavo alimentazione e rete
- > Pressacavo con certificazione Ex compreso
- > Per aree a rischio



## SKDP03-T Cable ExCam

<b>Approvazioni</b>		<b>Peso</b>	10 m: 1,9 kg 25 m: 4,3 kg 95 m: 15,5 kg
EN 60079-14:2014, EN 50288-10-1, IEC 61156-5, EN 50173, ISO/IEC 11801 2. edition, EN 60332-1-2, IEC 60754-2, UL AWM 21586		<b>Condizioni d'esercizio</b>	Da -60 °C a 80 °C Durante l'installazione: da -30 °C a 80 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)
<b>Generale</b>		<b>Condizioni di immagazzinaggio</b>	Da -10 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra 30% e 70% (senza condensa)
<b>Dispositivi supportati</b>	Dispositivi antideflagranti	<b>Contenuto della scatola</b>	Guida all'installazione, cavo non armato, Ex d Cable Gland M20 Non-armored (cavo non armato), kit di connettori, Connettore CAT6 RJ45 industrial pro (5,5-10,5 mm), frenafilotti
<b>Ambiente</b>	Resistente alle radiazioni UV, adatto all'uso in ambienti esterni	<b>Garanzia</b>	Garanzia Axis di 5 anni, visitare il sito <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Alloggiamento</b>	PUR FHF Colore: RAL 6018 Peso: 210 kg/km Raggio di curvatura Durante l'installazione: 8 x diametro Dopo l'installazione: 4 x diametro	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Connettori</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T CAT6, 4x2xAWG23 3G1.5 Pressacavi filettato M20 in entrambe le estremità	<b>Controllo sostanza</b>	Senza PVC, senza BFR/CFR conformemente a JEDEC/ECA Standard JS709 RoHS 2011/65/EU; IEC 60811-2-1 (IRM 902, 4h a 70°C) Conforme alla normativa REACH
<b>Dimensioni</b>	Durata: 10 m, 25 m, o 95 m ø 12,4 ±0,3 mm	<b>Responsabilità ambientale</b>	<a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a> Axis Communications è un firmatario del Global Compact delle Nazioni Unite, per maggiori informazioni vai su <a href="http://unglobalcompact.org">unglobalcompact.org</a>