

## SKDP03-T Cable ExCam

### Cable de datos y alimentación sin blindaje

Este cable de datos y alimentación no blindado está especialmente diseñado para zonas peligrosas de acuerdo con la norma EN 60079-14 para su uso a temperaturas glaciales y tropicales, de -60 °C a 80 °C. ASKDP03-T es un cable para instalaciones de Ethernet industrial y energía en lugares secos, húmedos o mojados. El cable cumple con las características de transmisión para la Cat. 6 de la norma IEC 61156-5, 2.ª edición. No contiene halógenos y ofrece resistencia al esfuerzo mecánico, y a aceites y lubricantes.

- > **Cable de red y alimentación**
- > **Prensaestopos con certificación Ex incluido**
- > **Para zonas peligrosas**



## SKDP03-T Cable ExCam

| Homologaciones                        |   |
|---------------------------------------|---|
|                                       | EN 60079-14:2014, EN 50288-10-1, IEC 61156-5, EN 50173, ISO/IEC 11801 2.ª edición, EN 60332-1-2, IEC 60754-2, UL AWM 21586  |
| General                               |   |
| <b>Productos compatibles</b>          | Dispositivos con protección para entornos explosivos  |
| <b>Entorno</b>                        | Resistente a los rayos ultravioleta, adecuado para uso en exterior  |
| <b>Carcasa</b>                        | PUR FHF<br>Color: RAL 6018<br>Peso: 210 kg/km<br>Radio de flexión<br>Durante la instalación: 8 x diámetro<br>Después de la instalación: 4 x diámetro  |
| <b>Conectores</b>                     | RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T<br>CAT6, 4x2xAWG23<br>3G1.5<br>Prensaestopas de rosca M20 en ambos extremos   |
| <b>Dimensiones</b>                    | Duración: 10 m (33 ft), 25 m (82 ft), o 95 m (312 ft)<br>ø 12,4 ±0,3 mm   |
| <b>Peso</b>                           | 10 m (33 ft): 1,9 kg (4,2 lb)<br>25 m (82 ft): 4,3 kg (9,5 lb)<br>95 m (312 ft): 15,5 kg (34,2 lb)  |
| <b>Condiciones de funcionamiento</b>  | De -60 °C a 80 °C (de -76 °F a 176 °F)<br>Durante la instalación: -30 °C a 80 °C (-22 °F a 176 °F)<br>Humedad relativa del 10 al 100% (con condensación)  |
| <b>Condiciones de almacenamiento</b>  | De -10 °C a 50 °C (de -14 °F a 122 °F)<br>Humedad relativa del 30 al 70 % (sin condensación)  |
| <b>Contenido de la caja</b>           | Guía de instalación, cable no blindado, Ex d Cable Gland M20 (cable no blindado), kit de conectores, conector industrial RJ45 CAT6 pro (5,5-10,5 mm), cierre de rosca   |
| <b>Garantía</b>                       | Garantía de Axis de cinco años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>   |
| Sostenibilidad                        |   |
| <b>Control de sustancias</b>          | Sin PVC, sin BFR/CFR de conformidad con la norma JEDEC/ECA, JS709<br>RoHS 2011/65/EU; IEC 60811-2-1 (IRM 902, 4 h a 70 °C)<br>Conforme a REACH  |
| <b>Responsabilidad medioambiental</b> | <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a><br>Axis Communications es firmante del Acuerdo Mundial de las Naciones Unidas, obtenga más información en <a href="http://unglobalcompact.org">unglobalcompact.org</a> |