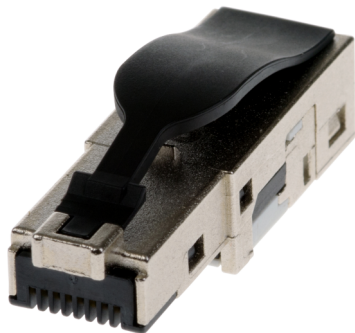


## Conector de campo RJ45

Para facilitar la terminación del cableado

El conector de campo RJ45 es fácil de montar y, gracias a su pequeño tamaño, es ideal para terminar cables CAT6 directamente en muchos dispositivos de red Axis. Cumple la más reciente norma ANSI/TIA-568.2-D, que admite instalaciones MPTL (enlace modular terminado con enchufe). Apto para IEEE 802.3af, 802.3at y 802.3bt. El conector se vende en paquetes de 10.

- > **Pequeño tamaño**
- > **Fácil de montar**
- > **Para CAT6 (AWG 26-22)**
- > **Cumple los requisitos de MPTL**
- > **Apto para PoE**



## Conector de campo RJ45

### General

<b>Compatibilidad</b>	22-26 AWG (Cat 5e, Cat 6, Cat 6a) Cable de núcleo sólido y varios hilos Diámetros de cable: 5,5-8 mm
<b>Transmisión</b>	IEEE 802.3af, 802.3at y 802.3bt
<b>Velocidad de datos</b>	10 Gbps
<b>Carcasa</b>	Conector: metal Cerradura: plástico
<b>Sostenibilidad</b>	Sin PVC
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De -40 °C a 70 °C Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)

<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 70 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
<b>Homologaciones</b>	EN 60603-7-51: 2011-01 ISO/IEC 11801 Ed.2.2: 2011-06/ EN 50173-2: 2011-09 (edificios de oficinas) ISO/IEC 24702/ EN 50173-3: 2011-09 (zona industrial) ISO/IEC 15018/ EN 50173-4: 2011-09 (zona residencial)
<b>Dimensiones</b>	51,3 x 12,9 x 14,7 mm
<b>Garantía</b>	Garantía de Axis de 3 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .

Responsabilidad medioambiental:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)