

RJ45 Field Connector

Für schnellen und einfachen Kabelabschluss

RJ45 Field Connector ist einfach zusammenzubauen und wegen seiner kompakten Abmessungen ideal für das Abschließen von Kabeln des Typs CAT6a direkt in einer Vielzahl von Axis-Netzwerkgeräten geeignet. Die Verbindung entspricht dem neuesten Standard ANSI/TIA-568.2-D. Damit sind Installationen des Typs MPTL (Modularer Verbindungsabschluss mit Steckverbindung) möglich. Geeignet für IEEE 802.3af, 802.3at und 802.3bt. Die Verbindung ist in Packungen zu 10 Stück erhältlich.

- > **Vorteilhaft kompakt ausgelegt**
- > **Einfacher Zusammenbau**
- > **Für CAT6a (AWG 22-26)**
- > **Entspricht MPTL**
- > **Geeignet für PoE**



RJ45 Field Connector

| Allgemeines | | Lagerbedingungen |
|----------------------------|---|--|
| Kompatibilität | AWG 22-26 (Cat 5e, Cat 6, Cat 6a) Kabelseele aus Volldraht und aus Flechtdraht Kabeldurchmesser: 5,5 bis 8 mm | -40 °C bis +70 °C Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend) |
| Übertragung | Konformität mit IEEE 802.3af, 802.3at und 802.3bt | Zulassungen |
| Datenrate | 10 Gbit/s | EN 60603-7-51: 2011-01 ISO/IEC 11801 Ed.2.2: 2011-06/ EN 50173-2: 2011-09 (Bürogebäude) ISO/IEC 24702/ EN 50173-3: 2011-09 (Gewerbebereiche) ISO/IEC 15018/ EN 50173-4: 2011-09 (Wohnbereiche) |
| Gehäuse | Steckverbindung: Metall Schloss: Kunststoff | Abmessungen |
| Nachhaltigkeit | Ohne PVC | 51,3 x 12,9 x 14,7 mm |
| Betriebsbedingungen | -40 °C bis +70 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend) | Gewährleistung |
| | | Informationen zur dreijährigen Axis-Garantie finden Sie unter axis.com/warranty . |
| | | Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility |