

## RJ45-Steckverbinder Kat.6A nach ISO/IEC, MPTL getestet

- feldkonfektionierbar
- Kat.6A Class EA Modular Plug Terminated Link (MPTL)
- Normen: ISO/IEC11801, TIA568-C.2, TIA568.2-D
- Belegung: T568A & T568B und PROFINET
- Gehäuse: vollgeschirmtes Zinkdruckgussgehäuse, Schraubversion
- Kontakte: Phosphor-Bronze-Legierung, vergoldet
- für starre Adern mit AWG22/1 bis AWG26/1
- für flexible Litzen mit AWG23/7 bis AWG27/7
- für Rundkabel mit 5,0 bis 8,5 mm Durchmesser
- geeignet für PoE, PoE+, PoE++ und HDBaseT
- Maße: (B)13,8 x (T)55,3 x (H)15 mm

### Anwendungsbeispiele:

- ermöglicht eine einfache und schnelle Montage vor Ort, egal ob in bestehenden Netzwerken oder zur Erstellung eines neuen Links
- lässt sich vor Ort und im Feld ohne spezielles Werkzeug schnell und einfach anschließen



RJ45-Steckverbinder Kat.6A

RJ45-Steckverbinder Kat.6A

Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
RJ45-Steckverbinder Kat.6A	AWG 22 - 27	MP0040N	11117217