



Sensor-/Aktor-Einbausteckverbinder M8 mit angeschlagenen TPE Litzen zur Vorderwandmontage (A-kodiert)

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Werkzeugbau
- Automobilindustrie

Nutzen

- Flexible Anschlusslösungen für individuelle Gerätekonzepte
- Einfacher Einbau in Geräte (z.B. Schaltschrank)
- Genormte Schnittstellen

Aufbau

- TPE Einzellitzen, L = 0,5 m
- 0,25 mm²

Produkteigenschaften

- M8 Wanddurchführung mit angeschlagenen Einzellitzen
- Wanddurchführung mit M8 Befestigungsgewinde
- Vorderwandmontage
- Schutzart IP65/IP67
- Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen

Technische Daten

Kodierung

Material Kontaktoberfläche

Material Kontakt

Umgebungstemperatur (Betrieb)

A-Standard

Au

Kupfer-Legierung

Stecker/Buchse

-25°C bis +85°C