



Industrial Ethernet Patchcord für EtherCat-Anwendungen, M8, A-codiert, gerade oder gewinkelt auf freies Leitungsende, PVC, Cat.5 2-paarig

- Für EtherCAT Anwendungen

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Für Innenbereich
- speziell für EtherCat- Applikationen

### Nutzen

- Lösbare Verbindungstechnik erlaubt den schnellen Austausch von Komponenten
- Für direkte Verbindung zwischen zwei elektrischen Komponenten
- Flexibler Einsatz

### Aufbau

- Litzenleiter, 7-dräftig, 2x2xAWG26/7
- Gesamtschirmung mit Kupfergeflecht und kunststoffkaschierte Aluminiumfolie
- Vorkonfektionierte Anschlussleitung mit M8 Stecker auf freies Leitungsende
- Farbe: grün (ähnlich RAL 6018)

## Technische Daten

Mindestbiegeradius

Fest verlegt: 4 x Außendurchmesser

Bewegt: 8 x Außendurchmesser

Temperaturbereich

Fest verlegt: -30°C bis +80°C

Bewegt: -5°C bis +50°C

Wellenwiderstand

100 Ohm +- 15%