

# METZ CONNECT Verbindungsleitung M12 2m 8pol. X-kod 2 m 8-polig

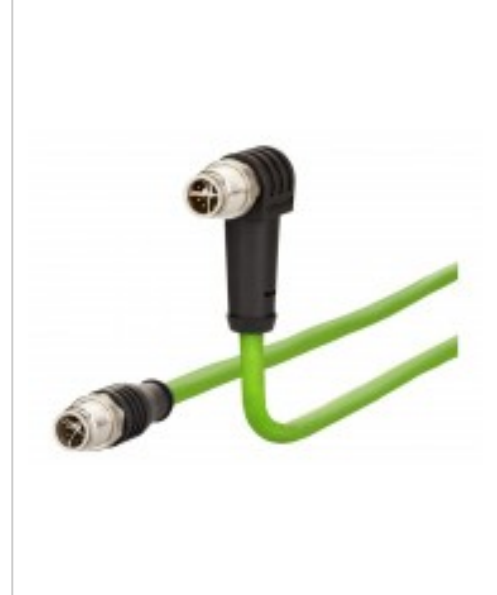
**Artikelnummer** 999608734

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Entdecken Sie die robuste und zuverlässige Lösung für Ihre Netzwerkanforderungen mit dem Netzwerkkabel von METZ CONNECT. Entwickelt für die hohen Anforderungen moderner Netzwerke, verfügt dieses CAT 6a Kabel über vergoldete 8-polige M12-Stecker, die eine hochwertige Verbindung gewährleisten. Der Mantel aus reaktivem Polyurethan (PUR) und die Abschirmung aus Aluminium mit Kupfergeflecht sorgen für Langlebigkeit, so dass das Kabel für den Einsatz in einer Vielzahl von Umgebungen geeignet ist, einschließlich Umgebungen mit UV-Belastung, Öl und potenzieller Flammengefahr.

Der Aufbau des Kabels umfasst eine Litzenkonstruktion und einen flexiblen Biegeradius von 64 mm, was eine einfache Installation auch in engen Räumen ermöglicht. Es arbeitet effizient über einen weiten Temperaturbereich von -30 °C bis 90 °C und gewährleistet eine zuverlässige Leistung unter extremen Bedingungen. Dieses Netzwerkkabel entspricht einem breiten Spektrum von Normen, einschließlich RoHS, IEC und DIN EN, und ist die ideale Wahl, um nahtlose Konnektivität und Betriebssicherheit zu gewährleisten.

### • Verbesserte Haltbarkeit

Dieses Netzwerkkabel ist mit einem reaktiven Polyurethan-Mantel (PUR) ausgestattet und verfügt über eine Abschirmung aus Aluminium und Kupfergeflecht. Es ist so konzipiert, dass es auch rauen Umgebungsbedingungen standhält und eine lang anhaltende Leistung gewährleistet.

### • Zuverlässige Konnektivität

Ausgestattet mit vergoldeten 8-poligen M12-Steckern an beiden Enden, von denen einer gerade und der andere gewinkelt ist, gewährleistet dieses Kabel eine zuverlässige und hochwertige Verbindung für alle Ihre Netzwerkanforderungen.

### • Erweiterte Funktionen

Dieses CAT 6a-Kabel verfügt über eine Reihe von Funktionen wie UV-Beständigkeit, Ölbeständigkeit und ein flammhemmendes Design, wodurch es für eine Vielzahl von anspruchsvollen Anwendungen geeignet ist.

### • Flexibles Design

Mit einem Biegeradius von 64 mm und einer Litzenkonstruktion bietet dieses Kabel eine außergewöhnliche Flexibilität, die eine einfache Installation in engen Räumen ermöglicht, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

### • Umweltverträglichkeit

Dieses Netzwerkkabel kann in einem weiten Temperaturbereich von -30 °C bis 90 °C betrieben werden und ist so konzipiert, dass es auch unter extremen Bedingungen eine optimale Leistung bietet.

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Grün

**Farbe** Grün

## Weitere Bilder

