

# Delock M12 Adapter A-kodiert 8 Pin Buchse zu RJ45 gerade Netzwerk 8-polig

Artikelnummer	999662327
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Das CAT 6a-Netzwerkkabel von Delock wurde entwickelt, um den Anforderungen moderner Netzwerkkumgebungen gerecht zu werden. Mit seiner robusten Konstruktion, die einen Mantel aus thermoplastischem Polyurethan und ein M16-Außengewinde aufweist, bietet es Langlebigkeit und Beständigkeit gegen raue Bedingungen. Das Kabel entspricht der Schutzart IP67 und ist somit staub- und wassergeschützt und eignet sich für Außen- und Industrieanwendungen. Die Konnektivität wird durch vergoldete Steckverbinder verbessert, darunter eine schraubbare 8-polige M12-Buchse und eine RJ-45-Buchse, die eine zuverlässige und hochwertige Signalübertragung gewährleisten. Dieser Netzwerkadapter kann in einem weiten Temperaturbereich von -25 °C bis 85 °C betrieben werden und bietet somit zuverlässige Leistung unter extremen Bedingungen. Darüber hinaus erfüllt er mehrere RoHS-Standards und bekräftigt damit sein Engagement für die Umweltsicherheit. Ob für den Einsatz in der Industrie, im Freien oder im Büro - das Netzwerkkabel von Delock ist so konzipiert, dass es eine zuverlässige Hochgeschwindigkeitsverbindung bietet, die den Anforderungen jeder Netzwerkinfrastruktur gerecht wird.

- **Robuste Konstruktion**

Mit einem Mantel aus thermoplastischem Polyurethan und einem M16-Außengewinde ist dieses CAT 6a-Netzwerkkabel so konzipiert, dass es rauen Umgebungsbedingungen standhält und eine zuverlässige Leistung in jeder Umgebung gewährleistet.

- **Verbesserte Konnektivität**

Ausgestattet mit vergoldeten Steckern, einschließlich einer schraubbaren 8-poligen M12-Buchse und einer RJ-45-Buchse, bietet dieser Netzwerkadapter eine hervorragende Signalübertragung für einen unterbrechungsfreien Netzwerkzugang.

- **Temperaturbeständigkeit**

Dieses Kabel kann in einem weiten Temperaturbereich von -25 °C bis 85 °C betrieben werden und gewährleistet so eine gleichbleibende Leistung und Langlebigkeit, selbst unter extremen Wetterbedingungen.

## Produkteigenschaften

Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

## Weitere Bilder

