

Delock M12 Adapter X-kodiert 8 Pin Stecker zu RJ45 Buchse Cat.5e mit Befestigungsloch

Artikelnummer	999935083
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Delock Netzwerkadapter bietet zuverlässige Konnektivität mit einem robusten Design, das für verschiedene Umgebungen geeignet ist. Mit seinem Gehäuse aus Stahl und PVC ist dieser Adapter für raue Bedingungen ausgelegt und verfügt über einen Betriebstemperaturbereich von -40 °C bis 85 °C. Dank vergoldeter Anschlüsse gewährleistet er eine optimale Signalqualität und reduzierte Störungen.

Dieser CAT 5e-Netzwerkadapter ist an einem Ende mit einem 8-poligen M12-X-Stecker und am anderen Ende mit einer RJ-45-Buchse ausgestattet, wodurch er vielseitig für verschiedene Anwendungen einsetzbar ist. Dank praktischer Merkmale wie einem M16-Außengewinde und einer Befestigungsbohrung ist die Installation einfach und sicher. Dieses Produkt entspricht außerdem den Normen IP67 und IP20 und bietet Schutz vor Staub und Feuchtigkeit für eine lang anhaltende Leistung.

- **Robuste Konstruktion**

Die Kombination aus PVC und Metallgehäuse sorgt für eine solide und zuverlässige Struktur, die auch anspruchsvollen Bedingungen standhält.

- **Vielseitige Konnektivität**

Mit einem 8-poligen M12-X-Stecker und einer RJ-45-Buchse ermöglicht es verschiedene Netzwerkkonfigurationen.

- **Zuverlässige Leistung**

Die vergoldeten Stecker verbessern die Signalqualität und minimieren Störungen für eine konsistente Netzwerkverbindung.

- **Umweltbeständigkeit**

Entspricht den IP67-Standards und schützt vor Staub und Feuchtigkeit, um die Funktionalität unter widrigen Bedingungen zu gewährleisten.

- **Einfache Installation**

Die mitgelieferte Befestigungsbohrung vereinfacht die Installation und sorgt für einen sicheren Sitz in jeder Anwendung.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Grün
Farbe	Grün
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie

Weitere Bilder

