

Delock M12 Kabel D-kodiert 4 Pin Buchse zu RJ45 Stecker mit Schrauben Cat.5e FTP 1 m CAT 5e 1 m 4-polig Schwarz

Artikelnummer	999861482
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock-Netzwerkkabel ist für zuverlässige Leistung in anspruchsvollen Umgebungen ausgelegt. Mit einem 4-poligen M12-D-Stecker auf der linken Seite und einem RJ-45-Stecker auf der rechten Seite gewährleistet dieses Kabel eine sichere Verbindung und ist für eine lange Lebensdauer vergossen. Das Kabel besteht aus verseilten 26 AWG-Drähten und einem PVC-Mantel, wodurch es flexibel und dennoch robust genug für verschiedene Anwendungen ist. Mit einem Temperaturbereich von -40°C bis 85°C erfüllt es die Anforderungen rauer Betriebsbedingungen und erfüllt die Normen IP67 und UL 94V-0 für Wasser- und Flammenbeständigkeit.

- **Langlebige Konstruktion**

Dieses Netzwerkkabel ist mit einem PVC-Mantel versehen, der Schutz vor physischen Schäden bietet und gleichzeitig Flexibilität bei der Installation in engen Räumen gewährleistet.

- **Extreme Temperaturtoleranz**

Dieses Kabel kann bei Temperaturen zwischen -40°C und 85°C betrieben werden und eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, einschließlich Außen- und Industrieanwendungen.

- **Wasserdichtes Design**

Mit der Schutzart IP67 ist dieses Kabel gegen das Eindringen von Staub und Wasser geschützt und eignet sich somit ideal für den Einsatz in rauen Außenumgebungen.

- **Brandsicherheits-Konformität**

Dieses Netzwerkkabel entspricht der Norm UL 94V-0 und ist somit schwer entflammbar, was die Sicherheit bei verschiedenen Anwendungen erhöht.

- **Sichere Verbindung**

Der rechte Steckverbinder ist schraubbar, was einen stabilen und sicheren Sitz gewährleistet und das Risiko eines versehentlichen LöSENS der Verbindung während des Betriebs minimiert.

Produkteigenschaften

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

Weitere Bilder

