

Delock M12 Kabel D-kodiert 4 Pin Stecker zu Buchse PUR TPU 5 m 5 m 4-polig

Artikelnummer	999762792
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Netzwerk-Verlängerungskabel 80409 von Delock bietet zuverlässige Leistung in anspruchsvollen Umgebungen. Dieses Kabel ist aus robusten Materialien gefertigt und verfügt über öl- und UV-beständige Eigenschaften, die eine lange Lebensdauer auch unter rauen Bedingungen gewährleisten. Das hochwertige Abschirmungsmaterial kombiniert Aluminiumfolie mit einem verzinnnten Kupfergeflecht und bietet so Signalintegrität und Schutz vor Störungen.

- **Robuste Konstruktion**

Der Kabelmantel besteht aus reaktivem Polyurethan (PUR) und ist öl- und UV-beständig, was die Haltbarkeit im Außen- und Industriebereich erhöht.

- **Hohe Flexibilität**

Mit einem Biegeradius von 52 mm bleibt die Leistung dieses Kabels auch in engen Installationen erhalten und ermöglicht eine mühelose Verlegung um Hindernisse herum.

- **Effektive Abschirmung**

Durch die Kombination von Aluminiumfolie und verzinnntem Kupfergeflecht minimiert das Kabel elektromagnetische Störungen und gewährleistet eine stabile Netzwerkverbindung.

- **Extreme Temperaturtoleranz**

Dieses Kabel funktioniert optimal bei Temperaturen von -25°C bis 80°C und eignet sich für verschiedene Umgebungen, von Kühllagern bis hin zu Hochtemperaturbereichen.

- **Hohe Biegewechselfestigkeit**

Dieses Kabel ist für bis zu 5.000.000 Biegezyklen ausgelegt und eignet sich für dynamische Anwendungen, bei denen Bewegung und Flexibilität wichtig sind.

Produkteigenschaften

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

Weitere Bilder

