

# Delock M12 Kabel L-kodiert 4 Pin Stecker rechts gewinkelt zu Buchse gerade PUR 4-polig

<b>Artikelnummer</b>	999891914
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Delock M12 Kabel L-kodiert 4 Pin Stecker rechts gewinkelt zu Buchse gerade PUR 4-polig

Produktbeschreibung:

Delock - Sensorverlängerungskabel - M12 (4-polig)

(M) rechtwinklig zu M12 (4-polig) (W) gerade -

3 m - 7.2 mm - Zugkette,

halogenfrei, L-codiert - Schwarz

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwirkabels

Sensorverlängerungskabel

Kabelmantelmaterial

Polyurethan reaktiv (PUR)

American Wire Gauge (AWG)

16

Leistungsmerkmale

Zugkette, halogenfrei, L-codiert, ölresistent, Kupferleiter, siliziumfrei, bis zu 5.000.000 Biegezyklen

Länge

3 m

Durchmesser

7.2 mm

Farbe

Schwarz

Konnektivität

Anschluss

M12 (4-polig) - männlich - rechtwinklig

Stecker (zweites Ende)

M12 (4-polig) - weiblich - gerade

Verschiedenes

Kennzeichnung

UL 94 HB, IP66, IP67

Verpackungsdetails

Zip-Polybeutel

Herstellergarantie  
Service und Support  
3 Jahre Garantie  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
-40 °C  
Max. Betriebstemperatur  
80 °C

## Weitere Bilder

