

LWL POF Kunststoff Servo Anschlusskabel Stecker zu Stecker Durchmesser 6,0 mm 1 m schwarz

Beschreibung

Dieses Kunststoff Lichtwellenleiterkabel (POF) von Delock wird zur Übertragung von Signalen zwischen der Servoeinheit und anderen Komponenten im Servosystem verwendet.



Artikel-Nr. 91046

EAN: 4043619910465

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x Servo Stecker
 - 1 x Servo Stecker
- Mit Staubschutzkappen
- Kabeldurchmesser: ca. 6,0 mm
- Material: PA66
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Packungsinhalt

- Servo Anschlusskabel

Abbildungen



Allgemein

Ausführung:	beide Seiten gleich
-------------	---------------------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Servo Stecker
Anschluss 2:	1 x Servo Stecker

Physikalische Eigenschaften

Material:	PA66
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

