

Verbindungsleitungen NEBC, für Steuerungen

Datenblatt

Verbindungsleitung KDI

- Verbindungsleitung (Programmierkabel) für unterschiedliche Anwendungen
- Beidseitig konfektioniert
- Kabellängen 3 m und 5 m



Allgemeine Technische Daten		
Typ	KDI-SB202	KDI-PPA-3-BU9
Befestigungsart	mit Überwurfmutter, Clip	Schrauben 4-40 UNC
Einbaulage	beliebig	
Betriebsspannungsbereich [V AC]	<=300	-

Werkstoffe		
Typ	KDI-SB202	KDI-PPA-3-BU9
Gehäuse	PBT	
Kontakte	Kupferlegierung, vergoldet	
Überwurfmutter	Messing, vernickelt	
Kabelmantel	PUR	PVC

Betriebs- und Umweltbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-30 ... +80	
Umgebungstemperatur [°C]	-10 ... +80	
bewegte Kabelverlegung		

Abmessungen Download CAD-Daten → www.festo.com

KDI-PPA-3-BU9

1 Gerade Dose, 9-polig, Sub-D
2 Gerader Stecker, 9-polig, Sub-D

Bestellangaben							
	Elektrischer Anschluss	Kabelaufbau [mm ²]	Kabel-Ø [mm]	Kabellänge [m]	Gewicht [g]	Teile-Nr.	Typ
	Gerade Dose, 9-polig, Sub-D – gerader Stecker, 9-polig, Sub-D	9x0,22	-	3	156	151915	KDI-PPA-3-BU9
	Gerade Dose, 5-polig, M12 – gerade Dose, 9-polig, Sub-D	4x0,14	4,5 ... 6,5	5	181	150268	KDI-SB202-BU9