

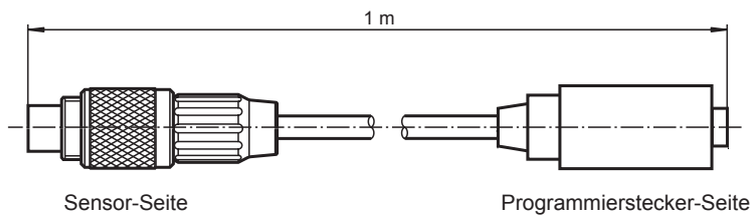
Verlängerungskabel UC-30GM-Prog



Funktion

Das Verlängerungskabel UC-30GM-PROG erlaubt das Einlernen von Ultraschall-Sensoren der Typen UC...-30GM-... und LUC... auch an schwer zugänglichen Montageorten. Hierzu wird das sensorseitige Ende des Verlängerungskabels mit der Buchse für den Temperaturstecker am Sensor verbunden. Am anderen Kabelende kann mit dem Temperaturstecker die Sensorprogrammierung erfolgen.

Abmessungen



Technische Daten

Mechanische Daten

Material	PVC, schwarz
Kabel	Li Y 11Y 3 x 0,14
Farbe	schwarz
Masse	20 g

Veröffentlichungsdatum: 2021-02-05 Ausgabedatum: 2021-02-05 Dateiname: 206733_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

Technische Daten

Kabellänge	1 m
------------	-----

Zubehör

	UVW90-M30	Ultraschall-Umlenkreflektor
	UVW90-K30	Ultraschall-Umlenkreflektor
	M30K-VE	Kunststoffmuttern mit Zentrierring zur schwingungsentkoppelten Montage zylindrischer Sensoren