

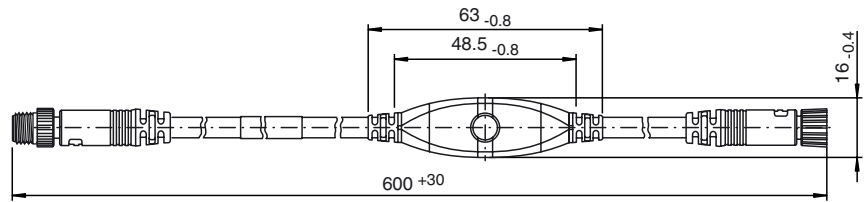


Bestellbezeichnung

UB-PROG4-V31

Programmiergerät für Ultraschallsensoren, deren Lerneingang auf Pin 2 liegt

Abmessungen



Technische Daten

Mechanische Daten

Anschlussart	M8 x 1 , 4-polig
Material	
Gehäuse	PVC
Kabel	PVC
Masse	40 g

Hinweise

Für den Einlernvorgang wird das Programmiergerät zwischen die Kabelanschlussdose und den Steckeranschluss am Sensor geschaltet. Mit dem Taster wird der Lernvorgang ausgelöst. Bei Drücken des Tasters werden die Steckerpins 2 und 3 miteinander verbunden. Die ausführliche Beschreibung des Einlernvorgangs entnehmen Sie dem Datenblatt des Sensors. Die eingelernten Werte werden nichtflüchtig im Speicher gespeichert. Sie bleiben nach dem Entfernen des Programmiergerätes und/oder nach Ausschalten der Betriebsspannung am Sensor erhalten.

Veröffentlichungsdatum: 2012-07-10 16:47 Ausgabedatum: 2012-07-10 235621_ger.xml