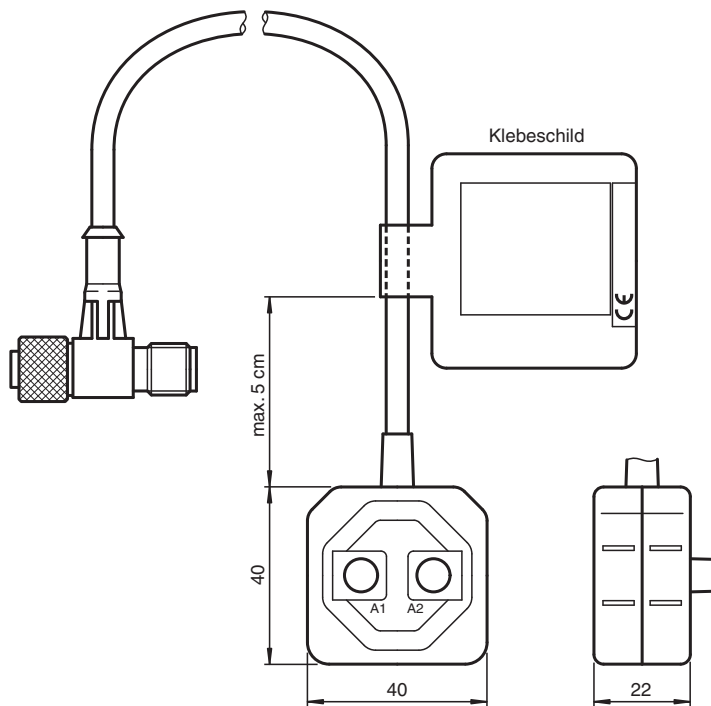


# Programmiergerät UB-PROG2



Programmiergerät

## Abmessungen



## Technische Daten

### Mechanische Daten

Anschluss	M12 x 1 , 4-polig
Kabellänge	2 m

## Teach-In

### Programmiergerät

- Für Ultraschall-Sensoren der Typen UB... deren Lerneingang an Pin 2 des Anschlusssteckers liegt.
- Einfaches Einlernen der Schaltpunkte A1/A2 oder des Messfensters.
- Einfache Wahl der Ausgangsfunktion:
  - Fensterbetrieb, Schließer-/Öffnerfunktion.
  - Ein Schaltpunkt, Schließer-/Öffnerfunktion.
  - Überwachung des Erfassungsbereiches.

Für den Einlernvorgang wird das Gerät zwischen Kabelanschlussdose und Anschlussstecker am Sensor eingeschleift.

Mit den Tastern A1 und A2 sind die Schaltpunkte/Messfenster und die Ausgangsfunktion einzulernen. Detaillierte Informationen zum Einlernvorgang finden Sie im Datenblatt des jeweiligen Sensors.

Die eingelernten Schaltpunkte und Funktionen bleiben nach Entfernen des Programmiergerätes und/oder nach Ausschalten der Betriebsspannung am Sensor erhalten.