

Zubehör

PUR Kabel mit geradem M8 Schraubstecker

3-adrig:	l=2m	Typ KAB 2K3VGPUR
	l=5m	Typ KAB 5K3VGPUR
4-adrig:	l=2m	Typ KAB 2K4VGPUR
	l=5m	Typ KAB 5K4VGPUR



PUR Kabel mit gewinkelttem M8 Schraubstecker

3-adrig:	l=2m	Typ KAB 2K3VWPUR
	l=5m	Typ KAB 5K3VWPUR
4-adrig:	l=2m	Typ KAB 2K4VWPUR
	l=5m	Typ KAB 5K4VWPUR



PUR Kabel mit geradem M12 Schraubstecker

4-Pin/3-adrig	l=2m	Typ KAB 2L3VGPUR
4-Pin/4-adrig	l=2m	Typ KAB 2L4VGPUR
4-Pin/4-adrig	l=5m	Typ KAB 5L4VGPUR

Teach-In Box für Serie UPS / UPR-A

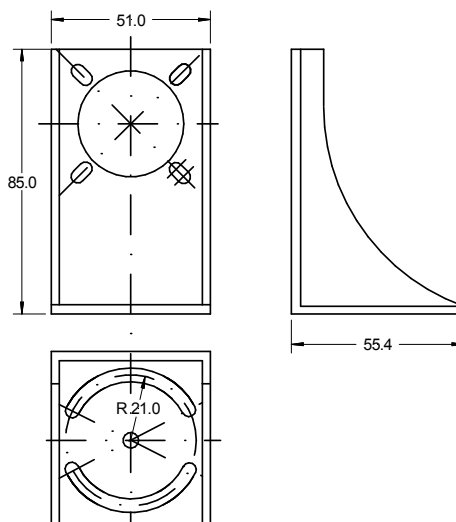
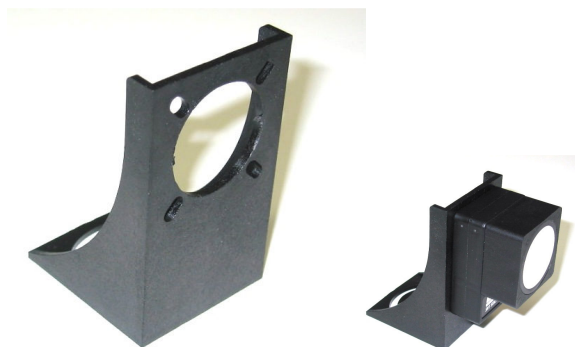
Die Ultraschallsensoren der Serie UPS und UPR-A werden mittels Teach-In Prozedur eingestellt. Dies kann entweder manuell durch jeweiliges Verbinden des Teach-Einganges mit 0V bzw. +24VDC erfolgen oder mittels Teach-In Box. Die Teach-In Box verfügt über zwei 2m lange Kabel zum Anschluss zwischen Sensor (M12, f) und Sensorkabel (M12, m). Sie wird also zwischen die bestehende Verkabelung gesetzt und nach dem Einlernvorgang wieder entfernt. Das Einlernen erfolgt durch kurzes Antippen des Schalters nach links bzw. rechts.



Datenblatt auf Smartphone
herunterladen mit einer
QR Code Scanner App.

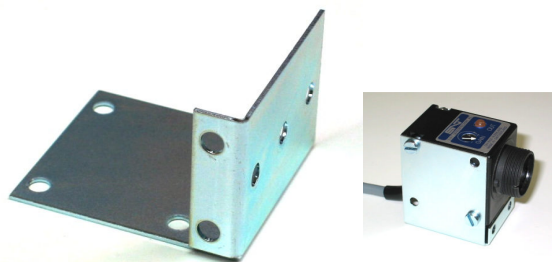
Befestigungswinkel aus glasfaserverstärktem Polyamid

Zur Montage der Ultraschallsensoren Serie UP und UPK.
Typ UPM



Befestigungswinkel aus Stahlblech

Zur Montage der Optosensoren Serie OPE
Typ OPM06, inkl. 2 Schrauben



www.sntag.ch