

## Datenblatt

### Wasserdichte Steckdose

Art. Nr. 52005000 (IV)  
Art. Nr. 52005001 (EV)

09.04.2015

Spannungsbereich:	max. 24 Volt
Strombelastung:	max. 16 Ampere
Anschluss:	FLRY-Leitung 2,5 mm <sup>2</sup> , braun / weiß
Einbauöffnung:	s. Zeichnung

#### Material Gehäuse:

Deckel mit Dichtung:	PA 66 / TPE, schwarz
Gehäuse:	PA6-GF20, schwarz

#### Material Einbausteckdose:

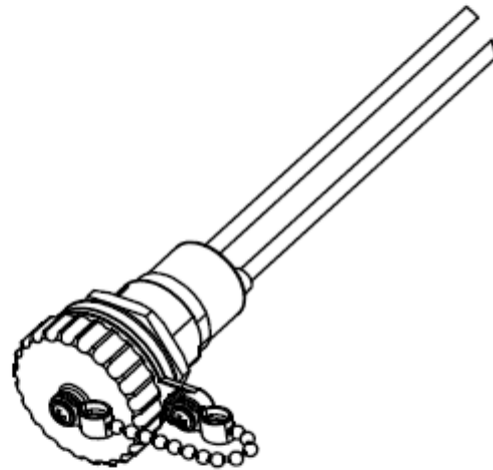
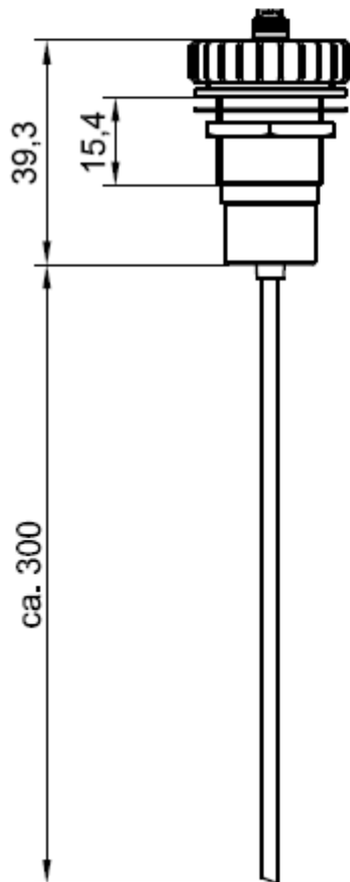
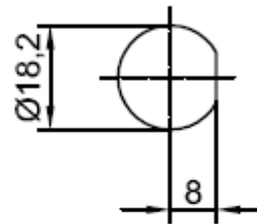
Massehülse:	Cu Sn, galv. Ni
Flachkontakt:	Cu Sn, galv. Ni
Kontaktfeder:	Cu Sn, galv. Ni
Kugelmutter mit 2 Ösen:	Zu Zn, galv. Ni
Schraube KB 22x4,5:	Edelstahl, rostfrei, galv. Zn
U-Scheibe 19x26x0,5:	Stahl, rostfrei, galv. Zn
Sechskantmutter M18x1:	Cu Zn, galv. Ni

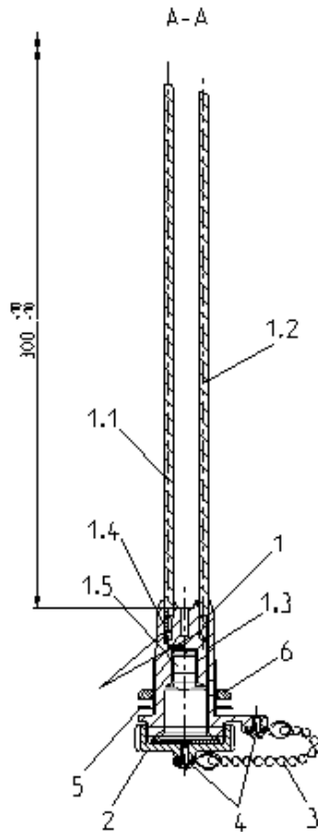
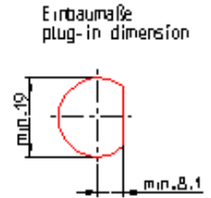
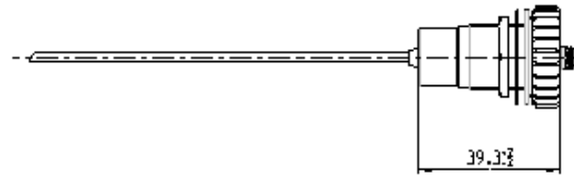
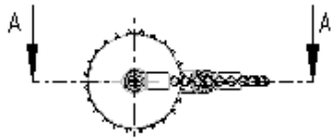
## Wasserdichte Steckdose

Art. Nr. 52005000 (IV)  
Art. Nr. 52005001 (EV)

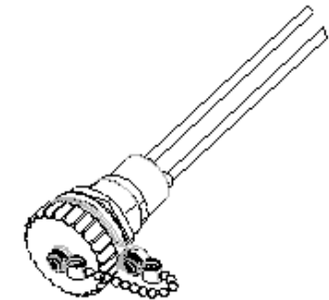
09.04.2015

Einbaumaße  
plug-in dimension





6	Sechskantmutter M18x1 hexagon nut M18x1	1	CuZn-Legierung CuZn alloy	galv. Ni
5	U-Schneide 19x26x0,5 washer 19x26x0,5	1	St. rostfrei stainless steel	galv. Zn
4	Schraube KB 22x4,5 screw KB 22x4,5	2	Edelstahl, rostfrei stainless steel	galv. Zn
3	Kugellkette mit 2 Ösen bead chain with 2 eyes	1	CuZn	galv. Ni
2	Deckel mit Dichtung cover with sealing	1	PA66 verstärkt / TPE PA66 reinforced / TPE	schwarz black
1.5	K1.-Feder cl.-spring	1	CuSn	galv. Ni
1.4	Flachkontakt flat contact	1	CuSn	galv. Ni
1.3	Massehülse common return sleeve	1	CuSn	galv. Ni
1.2	FLRY-Leitung 2.5mm <sup>2</sup> D IN 72551 Typ B, braun FLRY-cable 2.5mm <sup>2</sup> D IN 72551 type B, brown	1	-	-
1.1	FLRY-Leitung 2.5mm <sup>2</sup> D IN 72551 Typ B, weiss FLRY-cable 2.5mm <sup>2</sup> D IN 72551 type B, white	1	-	-
1	ZB Gehäuse HDL DO asy housing HDL socket	1	PBT-ASA-GF20	schwarz black
Pos. pos.	Benennung title	Stück quant.	Werkstoff material	Oberfläche/Farbe surface/colour



11

<b>PRO CAR</b> AUTO- UND BOOTSZUBEHÖR		Datum	Name	<b>Artikel – Nr.</b> <b>52005000</b>	
	Bearb.	09.04.03	C. Bär		
	Gepr.	09.04.03	C. Bär		
	Norm				
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.				<b>wasserdichte Steckdose</b>	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Maßstab: ohne	Blatt 1