

Technische Daten:

Schutzart: IP 67, im verschraubten Zustand
IEC 60529

Umgebungstemperatur: -30°C ... +120°C

Werkstoffe:

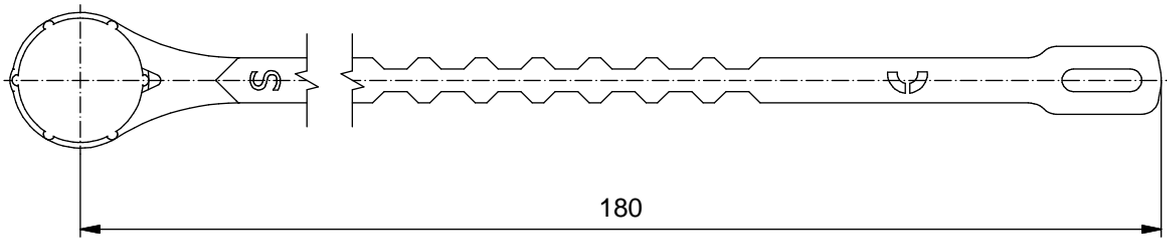
Schutzkappe: PA GF

Dichtung: FKM schwarz

Schlaufe: TPU-V

Montagedaten:

empfohlenes Drehmoment: 0,4 Nm



Art.-Nr.:	Bezeichnung:	Farbe:
42-11775	Schutzkappe M8x1 Stecker mit Schlaufe	schwarz

CAD-Unterlage nicht manuell ändern Directive 2002/95/EC RoHS compliant	Index: b 11.11.13 BrÜ Ä4989 Datenblatt angepasst, Material geändert	dim. in mm	Benennung: Schutzkappe M8x1 mit Schlaufe, Stecker									
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>gez.</td> <td>18.01.13</td> <td>Gitinow</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>21.01.13</td> <td>Kniesburgers</td> </tr> </table>			Datum	Name	gez.	18.01.13	Gitinow	gepr.	21.01.13	Kniesburgers
		Datum	Name									
	gez.	18.01.13	Gitinow									
	gepr.	21.01.13	Kniesburgers									
Allgemeintoleranz: 0 ± 0,50mm 0,0 ± 0,25mm 0,00 ± 0,10mm		Artikelnr.: siehe Tabelle										
<small>Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche, schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen ausgehändigt werden. Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten</small>												