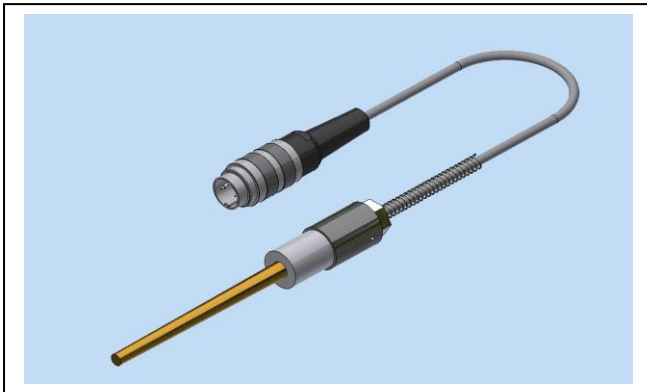


Füllstandssensor / Level sensor  
**BAUREIHE S / SERIES S**



<b>Art.-Nr.</b>	<b>: 180 16</b>
<b>Typ</b>	<b>: S3G-90/135</b>
<b>Eigenschaft</b>	<b>: Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone</b>
<b>Part-No.</b>	<b>: 180 16</b>
<b>Type</b>	<b>: S3G-90/135</b>
<b>Feature</b>	<b>: Level sensor with coated active zone</b>

**TECHNISCHE DATEN**

**TECHNICAL DATA**

<b>Temperaturbereich Sensor</b>	<b>: -10°C bis 250°C</b>	<b>Ambient temperature sensor</b>	<b>: -10°C to 250°C</b>
<b>Temperaturbereich Kabel</b>	<b>: -10°C bis 200° C</b>	<b>Ambient temperature cable</b>	<b>: -10°C to 200°C</b>
<b>Material</b>	<b>: PTFE / Al / MS</b>	<b>Material</b>	<b>: PTFE / Al / MS</b>
<b>Kabellänge inkl. Stecker</b>	<b>: ca. 980mm</b>	<b>Cable length incl. plug</b>	<b>: ca. 980 mm</b>
<b>Stecker</b>	<b>: 3-polig DIN 41524</b>	<b>Plug in</b>	<b>: 3-phase DIN41524</b>
<b>Zubehör</b>	<b>: 2 Befestigungsmuttern M18x1 SW24</b>	<b>Equipment</b>	<b>: 2 mounting nuts M18 x 1 SW24</b>
<b>Verwendung mit</b>	<b>: Schaltverstärker der Baureihen CLS, CLC, CSV, DLC10, DLC22</b>	<b>Useable with</b>	<b>: Switching amplifier series CLS, CLC, CSV DLC10, DLC22</b>
<b>Aktive Zone / Schaltbereich</b>	<b>: 0 – 80mm</b>	<b>Active zone / Switching range:</b>	<b>0 – 80 mm</b>
<b>bezogen auf Sensorspitze</b>		<b>related to probe tip</b>	
<b>Einbaulage</b>	<b>: vertikal/horizontal</b>	<b>Mounting position</b>	<b>: vertikal/horizontal</b>

