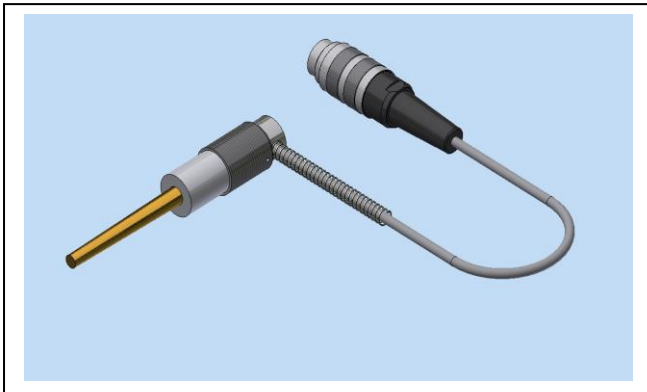


**Füllstandssensor / Level sensor**  
**BAUREIHE S / SERIES S**



**Art.-Nr.** : 180 23  
**Typ** : S3GQ-60/105  
**Eigenschaft** : Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone

**Part-No.** : 180 23  
**Type** : S3GQ-60/105  
**Feature** : Level sensor with coated active zone

**TECHNISCHE DATEN**

**TECHNICAL DATA**

<b>Temperaturbereich Sensor</b>	: -10°C bis 250°C	<b>Ambient temperature sensor</b>	: -10°C to 250°C
<b>Temperaturbereich Kabel</b>	: -10°C bis 200°C	<b>Ambient temperature cable</b>	: -10°C to 200°C
<b>Material</b>	: PTFE / Al / MS	<b>Material</b>	: PTFE / Al / MS
<b>Kabellänge inkl. Stecker</b>	: ca. 980mm	<b>Cable length incl. plug</b>	: ca. 980 mm
<b>Stecker</b>	: 3-polig DIN 41524	<b>Plug in</b>	: 3-phase DIN41524
<b>Zubehör</b>	: 2 Befestigungsmuttern M18x1 SW24	<b>Equipment</b>	: 2 mounting nuts M18 x 1 SW24
<b>Verwendung mit</b>	: Schaltverstärker der Baureihen CLS, CLC, CSV, DLC10, DLC22	<b>Useable with</b>	: Switching amplifier series CLS, CLC, CSV DLC10, DLC22
<b>Aktive Zone / Schaltbereich</b> bezogen auf Sensortip	: <b>0 – 50 mm</b>	<b>Active zone / Switching range:</b> related to probe tip	: <b>0 – 50 mm</b>
<b>Einbaulage</b>	: <b>vertikal/horizontal</b>	<b>Mounting position</b>	: <b>vertical/horizontal</b>

