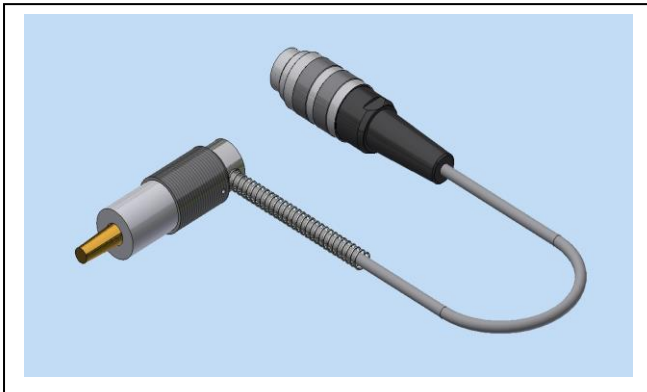


Füllstandssensor / Level sensor
BAUREIHE S / SERIES S



| | |
|--------------------|--|
| Art.-Nr. | : 180 18 |
| Typ | : S3GQ-20/65 |
| Eigenschaft | : Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone |
| Part-No. | : 180 18 |
| Type | : S3GQ-20/65 |
| Feature | : Level sensor with coated active zone |

TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL DATA

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

