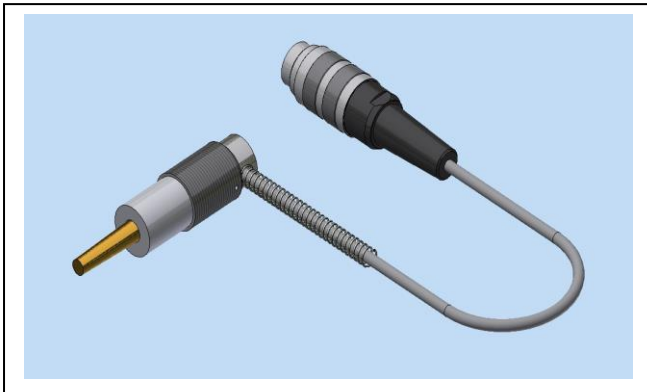


Füllstandssensor / Level sensor
BAUREIHE S / SERIES S



Art.-Nr. : 180 32
Typ : S3GQW-30/75L30
Eigenschaft : Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone

Part-No. : 180 32
Type : S3GQW-30/75L30
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. 2980mm | Cable length incl. plug | : ca. 2980 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 bezogen auf Sensorspitze | : 0 – 20 mm | Active zone / Switching range: related to probe tip | : 0 – 20 mm |
| Einbaulage | : vertikal/horizontal | Mounting position | : vertical/horizontal |

