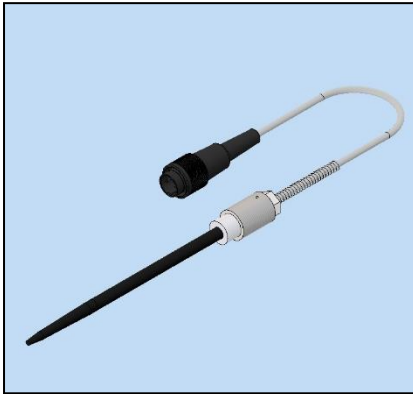


Füllstandssensor / Level sensor

BAUREIHE XS / SERIES XS



Art.-Nr. : 1620 3145
Typ : XS3G-145/185L20
Eigenschaft : Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone
1 oder 2 Schaltpunkte und Analogauswertung

Part-No. : 1620 3145
Type : XS3G-145/185L20
Feature : Level sensor with coated active zone
1 or 2 switching points and analogue evaluation

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 | : PEEK / Al / MS | Material | : PEEK / Al / MS |
| Kabellänge inkl. Stecker | : ca. 1980mm | Cable length incl. plug | : ca. 1980 mm |
| Stecker | : Binder Bajonett Serie 678, 3-polig | Plug in | : Binder Bayonet Serie 678, 3-pin |
| Zubehör | : 2 Befestigungsmuttern M18x1 SW24 | Equipment | : 2 mounting nuts M18x1 SW24 |
| Verwendung mit | : Schaltverstärker der Baureihen: SLC-1 SLC-2 SLC-4/20 SLCA-DUO | Useable with | : Switching amplifier Series: SLC-1 SLC-2 SLC-4/20 SLCA-DUO |
| Aktive Zone / Schaltbereich | : 1 – 145 mm bezogen auf Sensorspitze | Active zone / Switching range: | : 1 – 145 mm related to probe tip |
| Einbaulage | : vertikal | Mounting position | : vertical |

