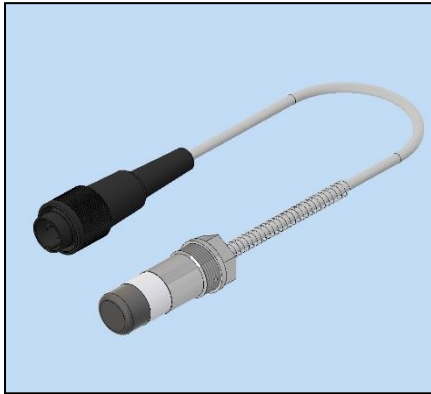


Füllstandssensor / Level sensor
BAUREIHE XS / SERIES XS



| | |
|--------------------|---|
| Art.-Nr. | : 1620 7916 |
| Typ | : XS2S-16/50L20 |
| Eigenschaft | : Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone 1 oder 2 Schaltpunkte und Analogauswertung |
| Part-No. | : 1620 7916 |
| Type | : XS2S-16/50L20 |
| 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 | : PTFE / Al / MS | Material | : PTFE / 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 | : --- | Equipment | : --- |
| 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 | : horizontal 1-15 mm vertikal 1-10 mm | Active zone / Switching range: | horizontal 1-15 mm vertikal 1-10 mm |
| Einbaulage | : horizontal/vertikal | Mounting position | : horizontal/vertical |

