

**Füllstandssensor / Level sensor**  
**BAUREIHE XS / SERIES XS**



|                    |                                                                                                         |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Art.-Nr.</b>    | <b>: 1606 9020</b>                                                                                      |
| <b>Typ</b>         | <b>: XS2T-20/61L6</b>                                                                                   |
| <b>Eigenschaft</b> | <b>: Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone<br/>1 oder 2 Schaltpunkte und Analogauswertung</b> |
| <b>Part-No.</b>    | <b>: 1606 9020</b>                                                                                      |
| <b>Type</b>        | <b>: XS2T-20/61L6</b>                                                                                   |
| <b>Feature</b>     | <b>: Level sensor with coated active zone<br/>1 or 2 switching points and analogue evaluation</b>       |

**TECHNISCHE DATEN**

**TECHNICAL DATA**

|                                    |                                                                                            |                                       |                                                                                        |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Temperaturbereich Sensor</b>    | <b>: -10°C bis 250°C</b>                                                                   | <b>Ambient temperature sensor</b>     | <b>: -10°C to 250°C</b>                                                                |
| <b>Temperaturbereich Kabel</b>     | <b>: -10°C bis 200° C</b>                                                                  | <b>Ambient temperature cable</b>      | <b>: -10°C to 200°C</b>                                                                |
| <b>Material</b>                    | <b>: PTFE / Al / MS</b>                                                                    | <b>Material</b>                       | <b>: PTFE / Al / MS</b>                                                                |
| <b>Kabellänge inkl. Stecker</b>    | <b>: ca. 580mm</b>                                                                         | <b>Cable length incl. plug</b>        | <b>: ca. 580 mm</b>                                                                    |
| <b>Stecker</b>                     | <b>: Binder Bajonett<br/>Serie 678, 3-polig</b>                                            | <b>Plug in</b>                        | <b>: Binder Bayonet<br/>Serie 678, 3-pin</b>                                           |
| <b>Zubehör</b>                     | <b>: ---</b>                                                                               | <b>Equipment</b>                      | <b>: ---</b>                                                                           |
| <b>Verwendung mit</b>              | <b>: Schaltverstärker der<br/>Baureihen:<br/>SLC-1<br/>SLC-2<br/>SLC-4/20<br/>SLCA-DUO</b> | <b>Useable with</b>                   | <b>: Switching amplifier<br/>Series:<br/>SLC-1<br/>SLC-2<br/>SLC-4/20<br/>SLCA-DUO</b> |
| <b>Aktive Zone / Schaltbereich</b> | <b>: 1 – 20 mm<br/>bezogen auf Sensorspitze</b>                                            | <b>Active zone / Switching range:</b> | <b>1 – 20 mm<br/>related to probe tip</b>                                              |
| <b>Einbaulage</b>                  | <b>: vertikal</b>                                                                          | <b>Mounting position</b>              | <b>: vertical</b>                                                                      |

