

Füllstandssensor / Level sensor  
**BAUREIHE R / SERIES R**



|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Art.-Nr.</b>    | <b>: 130 125</b>                                   |
| <b>Typ</b>         | <b>: R6M8-5/15L20</b>                              |
| <b>Eigenschaft</b> | <b>: Eintauchsensoren mit einem Schaltpunkt</b>    |
| <b>Part-No.</b>    | <b>: 130 125</b>                                   |
| <b>Type</b>        | <b>: R6M8-5/15L20</b>                              |
| <b>Feature</b>     | <b>: Immersion sensor with one switching point</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 / MS58 vernickelt</b>                                     | <b>Material</b>                       | <b>: PTFE / MS58 nickel plated</b>                             |
| <b>Kabellänge inkl. Stecker</b>    | <b>: ca. 1910 mm</b>  | <b>Cable length incl. plug</b>        | <b>: ca. 1910 mm</b>   |
| <b>Stecker</b>                     | <b>: 3-polig DIN 41524</b>  | <b>Plug in</b>                        | <b>: 3-phase DIN41524</b>                                      |
| <b>Zubehör</b>                     | <b>: ---</b>  | <b>Equipment</b>                      | <b>: ---</b>   |
| <b>Verwendung mit</b>              | <b>: Schaltverstärker der Baureihen CLS, CLC, CSV, DLC10, DLC22</b> | <b>Useable with</b>                   | <b>: Switching amplifier series CLS, CLC, CSV DLC10, DLC22</b> |
| <b>Aktive Zone / Schaltbereich</b> | <b>: 2 –45 mm bezogen auf Sensortip</b>                             | <b>Active zone / Switching range:</b> | <b>2 – 45 mm related to probe tip</b>                          |
| <b>Einbaulage</b>                  | <b>: vertikal</b>   | <b>Mounting position</b>              | <b>: vertical</b>  |

