

DATENBLATT/DATA SHEET



Mantelthermoelement Typ K mit Lemokupplung/ Mineral insulated thermocouple type K with Lemo socket

Beschreibung/Description



Anschlussplan_

Ansicht A



Anschluss: 1 „-“ Buchse
2 „+“ Stift

| Technische Daten | |
|------------------------|---|
| Messwertaufnehmer | NiCr-Ni |
| Genauigkeit | DIN EN 60584-1 |
| Messbereich | -200...+1100 °C |
| Nennlänge | 50 mm |
| Durchmesser | 6 mm |
| Material | Inconel |
| Elektrischer Anschluss | Lemokupplung |
| Ansprechzeit | t_{90} in Wasser: 0,9 s t_{90} in Luft: 2300 s |
| Artikelnummer | K-L625 0050-60 |

Connection diagramm



Connection: 1 „-“ Socket
2 „+“ Pin

| Technical data | |
|-----------------|---|
| Sensor | NiCr-Ni |
| Accuracy | DIN EN 60584-1 |
| Measuring range | -200...+1100 °C |
| Nominal length | 50 mm |
| Diameter | 6 mm |
| Material | Inconel |
| Connection | Lemo socket |
| Response time | t_{90} in water: 0,9 s t_{90} in air: 2300 s |
| Article number | K-L625 0050-60 |