

Austauscheinsätze für Temperaturmessfühler **WDJ, WDK**

**Technische Daten**

**Messbereich / Messumformer**

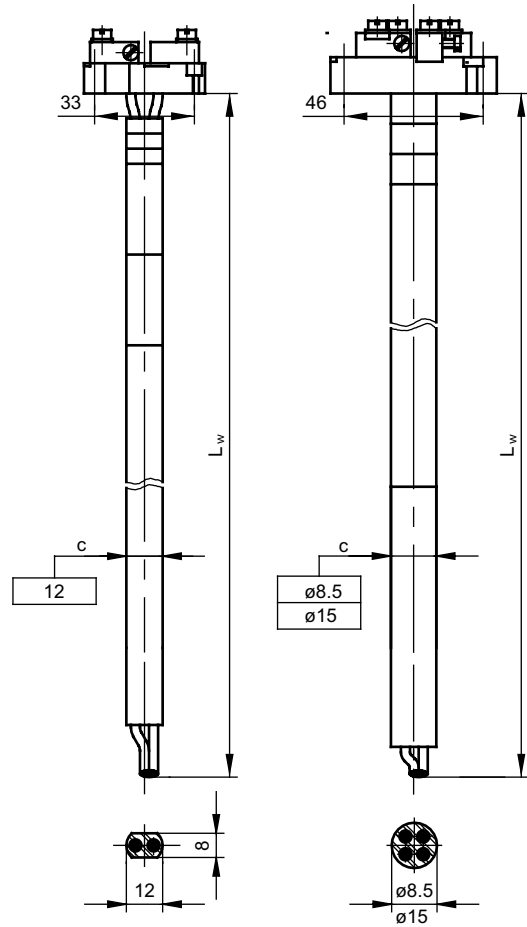
- 40÷750°C      **J**      Kl. 2
- 40÷1200°C    **K**      Kl. 2

**Schutzhülle**

- Mullit Keramik 610 Ø8,5mm, Themopaardraht Ø2mm
- Mullit Keramik 610 Ø15mm, Themopaardraht Ø3mm
- Hochtonhaltige Keramik 710 Ø15mm, Themopaardraht Ø3mm
- Länge: L<sub>w</sub> [mm]: 300÷3035

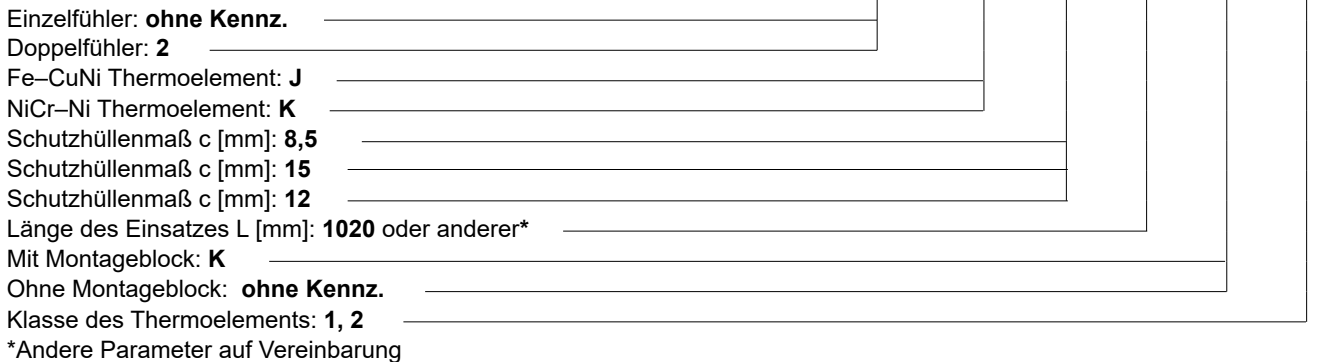
**Optionen**

- doppelte Ausführung für Ø8,5, Ø15
- Thermopaar Kl. 1



**Bestellmethode**

Messeinsatz



Bestellungsbeispiel: **WD–K–15–1035–2** bedeutet einzelner Einsatz für Thermoelemente vom Typ K, in keramischer Schutzhülle mit einem Durchmesser Ø15mm und einer Länge L<sub>w</sub> = 1035mm