

Klemm-Thermoelement / -Widerstandsfühler



| | Thermoelement / Widerstandsfühler | Fühlertyp | Anzahl der Messsysteme | Thermospannung / Widerstandswert | Messstelle isoliert / eingeschweißt | Länge der Zuleitung | Abmessung / Plättchen | Knickschutzfeder- länge | freie Anschlüssen / Stecker nach Vorgabe |
|-------------------|--------------------------------------|-----------|------------------------|-------------------------------------|--|---------------------|-----------------------|-------------------------|---|
| T- | 114- | 1- | J- | i- | ?- | 30x15- | ohne- | F | |
| W- | | 2- | L- | e- | | | 195- | S | |
| | | | K- | | | | 300- | | |
| | | | Pt100- | 2 L- | | | 500- | | |
| | | | | 3 L- | | | 1000- | | |
| Bestell-Beispiel: | | | | | | | | | |
| T- | 114- | 1- | J- | e- | 1,0- | 30x15- | ohne- | F | |



| | Thermoelement / Widerstandsfühler | Fühlertyp | Anzahl der Messsysteme | Thermospannung / Widerstandswert | Messstelle isoliert / eingeschweißt | Länge der Zuleitung | Abmessung / Messingring | Knickschutzfeder- länge | freie Anschlüssen / Stecker nach Vorgabe |
|-------------------|--------------------------------------|-----------|------------------------|-------------------------------------|--|---------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| T- | 114- | 1- | J- | i- | ?- | D30x15- | ohne- | F | |
| W- | | 2- | L- | e- | | | 195- | S | |
| | | | K- | | | | 300- | | |
| | | | Pt100- | 2 L- | | | 500- | | |
| | | | | 3 L- | | | 1000- | | |
| Bestell-Beispiel: | | | | | | | | | |
| T- | 114- | 1- | L- | e- | 1,0- | D40x22- | ohne- | F | |