

## Anfrageformular



### Spezifikationen:

Durchmesser zylindrische Patrone:  mm       unipolar (Standard 24V)  
 Querschnitt quadratische Patrone:  mm  
 Gesamtlänge:  mm      Spannung:  V  
 Menge:  Stück      Leistung:  W

### Optionen:

#### Thermoelement (s. 8)

Thermofühler Typ J (Fe-CuNi, rot / blau)       Thermofühler Typ K (NiCr-Ni, rot / grün)

#### Anschlussausführung (s. 9)

Typ I von innen heraus (Standard für  $\varnothing \leq 8\text{mm}$ )  
 Typ N von außen angeschlagen (Standard für  $\varnothing > 8\text{mm}$ )  
 Typ F von außen angeschlagen mit Keramikcappe geschützt

#### Litzenausführung (s. 9)

Glasseidenisierte Litze (Standard 250mm) 300°C       PTFE-isolierte Litze (kein Standard) 260°C  
 Silikonisierte Litze (kein Standard) 180°C       Hochtemperaturleitung (kein Standard) 500°C  
 Litzenlänge:  mm  
 Schutzleiter:  Ja       Nein

#### Schutzschlauchausführung (s. 14)

Silikon imprägnierter Glasseidenschlauch (GLS)       Drahhohlgeflechtschlauch (DHG)  
 Edelstahlwellschlauch (EWS)       Metallglierschlauch (MGS)  
 Silikonkabel  
 Länge:  mm

#### Abgangsausführung (s. 10)

Typ A       Typ B       Typ C       Typ D

Sonstiges

### Absenderangaben:

Firma:       Name:   
 Straße:       Telefon:   
 PLZ / Ort:  /       E-Mail:

Telefon: (0 23 73) 95 90 - 0  
 Telefax: (0 23 73) 95 90 - 30

