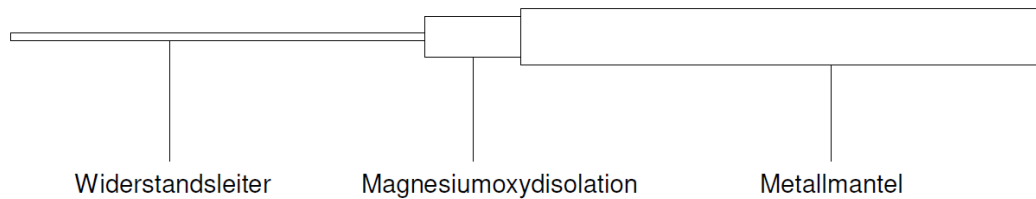
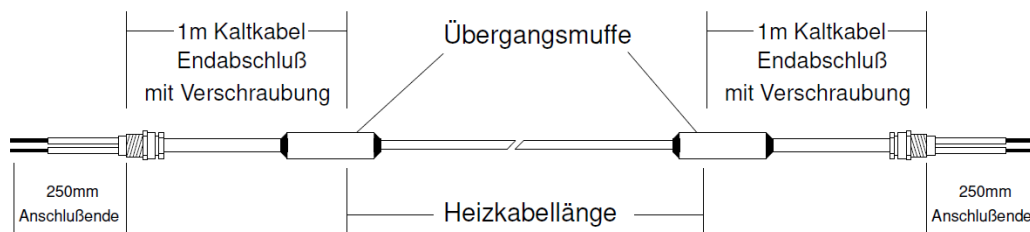


Konstruktion



Konfektioniertes Heizelement



Eigenschaften

Alterungs- und UV-beständig
Resistent gegen Säuren, Laugen u.v.m
Montagefreundlich, da leichte Formbarkeit
Vielseitiger Einsatz (von Frostschutz bis 400°C)
Im Ex-Bereich Begrenzer erforderlich
Große Auswahl an spezifischen Widerständen
Wird bereits fertig konfektioniert geliefert

Technische Daten

Nennspannung bis 500V (höhere Spannungen auf Anfrage möglich)
Max. Betriebstemperatur 400°C (höhere Temperaturen auf Anfrage möglich)
Min. Umgebungstemperatur -60°C
Min. Installationstemperatur -60°C
Min. Biegeradius 6 x Außendurchmesser
0,16....10 Ohm/m

Zulassungen

Standardmäßig mit ATEX-Zulassung
Weitere Zulassungen auf Anfrage möglich