

Oberflächen / Kabelschuh Thermoelement / - Widerstandsfühler



Thermoelement / Widerstandsfühler	Fühlertyp	Anzahl der Messsysteme	Thermospannung / Widerstandswert	Messstelle isoliert / eingeschweißt	Länge der Zuleitung	Ausführung Ring / Kabelschuh	Knickschutzfeder- länge	freie Anschlusssenden / Stecker nach Vorgabe
T-	111-	1-	J-	i-	?-	D12x6/5-	ohne-	F
W-		2-	L-	e-		M4-	195-	S
			K-			M5-	300-	
			Pt100-	2 L-		M6-	500-	
				3 L-			1000-	
Bestell-Beispiel:								
T-	111-	1-	J-	e-	1,0-	D12x6/5-	ohne-	F

Ausführung:

Ring:	D12x6/5	Durchmesser 12 mm, 6 mm hoch, Bohrung Ø 5 mm (Standard) andere Abmessungen auf Anfrage
Kabelschuh:	M4 M5 M6	andere Abmessungen auf Anfrage