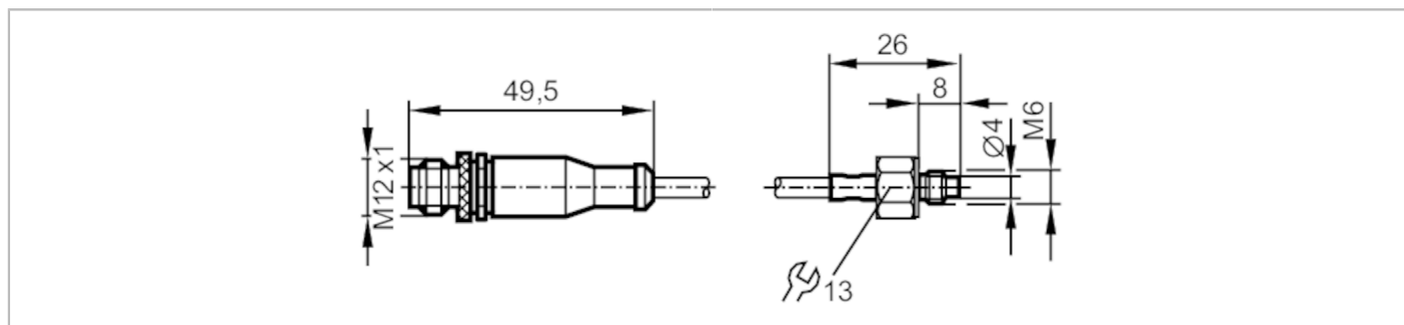


# TS2689



## Sonda flessibile di temperatura con sonda avvitabile

TS-200KLM06...../US



Caratteristiche del prodotto		
Campo di misura	-40...90 °C	-40...194 °F
Raccordo a processo	collegamento filettato M6 filettatura esterna	
Applicazione		
Elemento di misura	1 x Pt 100; (secondo DIN EN 60751, classe A)	
Montaggio	Sensore a contatto per corpi solidi	
Dati elettrici		
Classe di isolamento	III	
Campo di misura/regolazione		
Campo di misura	-40...90 °C	-40...194 °F
Precisione / Deriva		
Precisione	[K]	$\pm (0,15 K + 0,002 \times  t )$
Tempi di reazione		
Dinamica di risposta T05 / T09	[s]	3 / 9; (secondo DIN EN 60751)
Condizioni ambientali		
Grado di protezione	IP 67	
Test / Certificazioni		
MTTF	[anni]	11415,5
Dati meccanici		
Peso	[g]	86,75
Corpo	Sonda avvitabile	
Dimensioni	[mm]	M6 / L = 26
Definizione filettatura	M6	
Materiali	1.4404 (AISI 316L)	
Raccordo a processo	collegamento filettato M6 filettatura esterna	
Osservazioni		
Quantità	1 pezzo	

# TS2689



## Sonda flessibile di temperatura con sonda avvitabile

TS-200KLKM06...../US

### Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PUR

Connettore: 1 x M12; codifica: A



### Collegamento

