Einschraub-Widerstandsfühler mit M8-Stecker

Messwiderstand: gemäß DIN EN 60751	☐ Pt100 ☐ Pt1000 ☐ andere	Fühler
Toleranz:	☐ Klasse B ☐ Klasse 1/3 B ☐ Klasse 1/10 B ☐ Klasse A	•
Schaltungsart:	2-Leiterschaltung 3-Leiterschaltung 4-Leiterschaltung	<
Fühlerdurchmesser:	☐ 4,0 mm ☐ andere	
Einbaulänge ("A"):	bitte angeben mm	
Prozessanschluss:	☐ M5, SW8, mit Nut für O-Ring ☐ andere	
Anschlussart:	Stecker Kupplung Lemo: bitte Größe angeben Tuchel: bitte Größe angeben Binder: bitte Größe angeben Fischer: bitte Größe angeben freie Anschlussenden andere Nähere Informationen zu unserem Steckersortiment finden Sie	
	ab Seite 94.	
Zubehör:	O-Ring 8x1 mm	
Anzahl:	Stück	



