



# Messfühler | lange Bauform

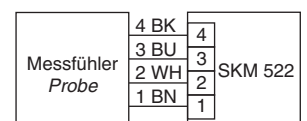
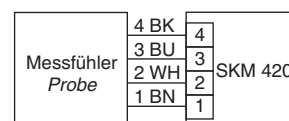
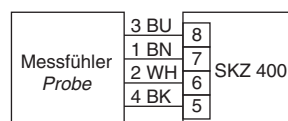
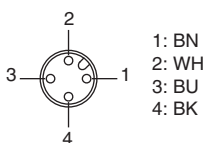
G1/2-Gewinde

Edelstahlgehäuse



Ausführung	G1/2		G1/2	
Abmessungen				
Erfassungsbereich [cm/s]	1...150		1...150	
Wasser	3...300		3...300	
Öl				
Sensorenlänge L [mm]	80	120	80	120
Best.-Nr.	P10901	P10902	P10904	P10905
Typ	ST 421 K-L80	ST 421 K-L120	ST 421 S-L80	ST 421 S-L120
Mediumtemperatur [°C]	-20...+80			
Temperaturgradient [K/min]	250			
Bereitschaftszeit typ. [s]	8 (2...15)			
Reaktionszeit typ. [s]	2 (1...13)			
Druckfestigkeit [bar]	100			
Sensorwerkstoff	Edelstahl 1.4571 (A4) • andere Werkstoffe auf Anfrage			
Schutzart [EN 60529]	IP 68		IP 67	
Anschluss	2 m PVC-Kabel 4x0,25 mm <sup>2</sup>		M12-Stecksystem	

Überlange Sensoren bis  
300 mm auf Anfrage



Zugehörige Auswertegeräte: SKM..., SKZ..., Seite 1.79 - 1.83

Zubehör

Anschlusskabel Typ SLG 4-2 (Z00445), SLW 4-2 (Z00446), ab Seite 1.114