



Notwendige Bestellangaben:

Bauform (siehe Zeichnungen DB I-1902)

Anschlusslage	unten <input type="checkbox"/>	rückseitig <input type="checkbox"/>	seitlich <input type="checkbox"/>
	rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/>	
Steckverbinder-Lage		rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/>
Rand hinten	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>	
Frontring	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>	
Anschlussgewinde	G 1/2 B <input type="checkbox"/>	G 3/8 B <input type="checkbox"/>	M20x1,5 <input type="checkbox"/>
	oder _____		

Bauart / Gehäusefüllung

trocken gefüllt
 Silikonöl Stickstoff

Anzeigebereich

-0,1/0,9 MPa andere Maßeinheit _____
 -1/9 bar

Bereich der Temperaturkompensation

-20 / +60 °C -40 / +40 °C oder _____

Fülldruck Pf

0,4 0,45 0,5 0,6 MPa oder _____
 4 4,5 5 6 bar oder _____

Kalibrierdruck Pc

0,3 0,35 0,4 0,45 0,55 MPa oder _____
 3 3,5 4 4,5 5,5 bar oder _____

Kontakteinrichtung

2-fach KE Schaltpunkte

Ps1	Ps2	(MPa)	Ps1	Ps2	(bar)
0,3	0,3	<input type="checkbox"/>	3	3	<input type="checkbox"/>
0,35	0,35	<input type="checkbox"/>	3,5	3,5	<input type="checkbox"/>
0,35	0,3	<input type="checkbox"/>	3,5	3	<input type="checkbox"/>
0,4	0,35	<input type="checkbox"/>	4	3,5	<input type="checkbox"/>
0,45	0,45	<input type="checkbox"/>	4,5	4,5	<input type="checkbox"/>
0,45	0,4	<input type="checkbox"/>	4,5	4	<input type="checkbox"/>
0,55	0,5	<input type="checkbox"/>	5,5	5	<input type="checkbox"/>
oder _____	_____	<input type="checkbox"/>	oder _____	_____	<input type="checkbox"/>

3-fach KE Schaltpunkt Ps3 schließt bei fallendem Druck Ps2 = Ps3
 Schaltpunkt Ps3 schließt bei fallendem Druck Ps3 =

Andruck auf Skale

roter Bereich -0,1 (-1 bar) bis Ps2
 gelber Bereich Ps2 bis Ps1
 grüner Bereich Ps2 bis SKE
 Werte für Pf, Pc, Ps1, Ps2 Ps3, wenn vorhanden
 SF6 Gas
 Kl. 1,0 = 20 °C induktionsfrei
 Kl. 2,5 = Bereich der Temperaturkompensation
 U_{max} = 250V bzw.: _____ P_{max} = W/50VA bzw.: _____
 Maßeinheit Instrumentennummer
 MT-Logo Made in Germany

Sonderdruck zusätzlich Firmen _____
 zusätzliche markierungen _____

