

Objednací kód DMK 351P

13.3.2019

DMK 351P

Snímač relativního tlaku (0 ... 0,04 / 20 bar)

Měřený tlak		2	9	5															
relativní ¹																			
absolutní		2	9	6															
Rozsah [bar]																			
0,04					0	4	0	0											
0,06					0	6	0	0											
0,10					1	0	0	0											
0,16					1	6	0	0											
0,25					2	5	0	0											
0,40					4	0	0	0											
0,60					6	0	0	0											
1,00					1	0	0	1											
1,60					1	6	0	1											
2,50					2	5	0	1											
4,00					4	0	0	1											
6,00					6	0	0	1											
10,00					1	0	0	2											
16,00					1	6	0	2											
20,00					2	0	0	2											
Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)					9	9	9	9											
Výstupní signál																			
4...20 mA / 2 vodič																			1
0...10 V / 3 vodič																			3
Ex ia provedení 4...20 mA/2 vodič																			E
Jiný																			9
Přesnost																			
1% nestandardní rozsahy																			8
0,50%																			5
0,35% (standard)																			3
po dohodě 0,25%																			2
1% kalibrace vč. kal. Listu																			U
0,50% kalibrace vč. kal. listu																			T
0,35% kalibrace vč. kal. listu																			S
po dohodě 0,25% kalibrace vč. kal. listu																			R
Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,50%																			N
Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,35%																			M
Jiná																			9
Elektrické připojení																			
Konektor DIN 43650 (ISO 4400) (IP 65)										1	0	0							
Konektor Binder Serie 723 5-pólový (IP 67)										2	0	0							
Kabelový výstup / délku kabelu nutno specifikovat (IP 67)										T	A	0							
+ PVC kabel bez kapiláry / 1 m																			
Polní pouzdro Nerez (IP 67)										8	5	0							
Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)										E	0	0							
Kabelový výstup / délku kabelu nutno specifikovat (IP 68)										T	R	0							
+ PVC kabel s kapilárou / 1 m																			
M 12 x 1 (4-pólový) (Binder 713) kovový										M	1	0							
Jiné										9	9	9							
Mechanické připojení																			
G 1 1/2" čelní (DIN 3852)														M	0	0			
Clamp 1 1/2" (ISO 2852) (DN 32)														C	6	2			
Clamp 2" (ISO 2852) (DN 50)														C	6	3			
DN 40 (DIN 11851)														M	7	5			
DN 50 (DIN 11851)														M	7	6			
Varivent® DN40/50 (P _N ≤ 10 bar)														P	4	1			
příruba DN 25 / PN 40 (DIN 2501)														F	2	0			
příruba DN 50 / PN 40 (DIN 2501)														F	2	3			
příruba DN 80 / PN 16 (DIN 2501)														F	1	4			
Těsnění																			
Viton (FKM)																			1
EPDM																			3
Jiné																			9
Materiál pouzdra																			
Nerez 1.4404 (316L)																			1
Jiné																			9
Materiál oddělovací membrány																			
Keramika Al ₂ O ₃ 96%																			2
Keramika Al ₂ O ₃ 99,9%																			C
Jiné																			9
Volitelné provedení																			
Standard																			0 0 0
Jiné provedení																			9 9 9



0...bez příplatku

1 - absolutní tlak od 0,04 do 0,25 bar pouze po dohodě

PD...po dohodě s výrobcem!

Příplatky za kalibraci nepodléhají případným slevám.

Změny vyhrazeny.

Tento dokument obsahuje specifikaci pro objednání produktu; podrobné technické parametry produktu a jeho možných variantních provedení jsou uvedeny v katalogovém listu. BD SENSORS si vyhrazuje právo změnit technické parametry snímačů bez dalšího upozornění.



BD SENSORS s.r.o.
Hradištská 817
CZ – 687 08 Buchlovice

Tel.: +420 572 411 011
Fax: +420 572 411 497

www.bdsensors.cz
info@bdsensors.cz

Společnost BD SENSORS s.r.o. je certifikována společností TÜV SÜD Czech dle normy ISO 9001.

