

Objednací kód DMD 341

13.3.2019

DMD 341

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Snímač nízkých tlaků (0 ... 6 / 1000 mbar)

Měřený tlak

diferenční	3	3	0																	
relativní	3	3	1																	

Rozsah [mbar]

0 ... 6 mbar	0	0	6	0																
0 ... 10 mbar	0	1	0	0																
0 ... 20 mbar	0	2	0	0																
0 ... 40 mbar	0	4	0	0																
0 ... 60 mbar	0	6	0	0																
0 ... 100 mbar	1	0	0	0																
0 ... 160 mbar	1	6	0	0																
0 ... 250 mbar	2	5	0	0																
0 ... 400 mbar	4	0	0	0																
0 ... 600 mbar	6	0	0	0																
0 ... 1000 mbar	1	0	0	1																
-6 ... 6 mbar	S	0	0	6																
-10 ... 10 mbar	S	0	1	0																
-20 ... 20 mbar	S	0	2	0																
-40 ... 40 mbar	S	0	4	0																
-60 ... 60 mbar	S	0	6	0																
-100 ... 100 mbar	S	1	0	0																
-160 ... 160 mbar	S	1	6	0																
-250 ... 250 mbar	S	2	5	0																
-400 ... 400 mbar	S	4	0	0																
-600 ... 600 mbar	S	6	0	0																
-1000 ... 1000 mbar	S	1	0	2																
Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)	9	9	9	9																
Jiné podtlaky (bude přidělen 4 místný kód)	X	X	X	X																

Výstupní signál

4 ... 20 mA / 2 vodič	1																			
0 ... 20 mA / 3 vodič	2																			
0 ... 10 V / 3 vodič	3																			
Jiný	9																			

Přesnost

0,35% (P _N > 160 mbar)	3																			
1% (P _N = 40 ... 160 mbar)	8																			
2% (P _N < 40 mbar)	G																			
0,35 % kalibrace vč. kalibračního listu (P _N > 160 mbar)	S																			
1% kalibrace vč. kalibračního listu (P _N = 40 ... 160 mbar)	U																			
2% kalibrace vč. kalibračního listu (P _N < 40 mbar)	L																			
Jiná	9																			

Elektrické připojení

Konektor DIN 436510 (ISO 4400) (IP 65)	1	0	0																	
M 12 x 1 (4-pólový) (binder 713) (IP 67)	M	0	0																	
Kabelový výstup (délku kabelu nutno specifikovat) (IP 68) ¹	T	A	0																	
+ PVC kabel / 1 m																				

Mechanické připojení

G 1/8" vnitřní závit	Q	0	0																	
Ø 6,6 x 11 (pro hadice Ø 6)	Y	0	0																	
Jiné	9	0	0																	

Těsnění

PUR, lepené																				6
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Volitelné provedení

Standard																				0 0 0
Jiné provedení																				9 9 9

0,- ... bez příplatku

1 - kabel bez průchozí kapiláry (přípustná teplota -5 ... +70°C)

PD... PO dohodě s výrobcem

Změny vyhrazeny



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.