

Objednací kód DMP 343

13.3.2019

DMP 343

Snímač tlaku (0 ... 6 / 1000 mbar)

Měřený tlak

- - - - - -

relativní	1 0 0																					
Rozsah [mbar]																						
0...6		0	0	6	0																	
0...10		0	1	0	0																	
0...16		0	1	6	0																	
0...20		0	2	0	0																	
0...40		0	4	0	0																	
0...60		0	6	0	0																	
0...100		1	0	0	0																	
0...160		1	6	0	0																	
0...250		2	5	0	0																	
0...400		4	0	0	0																	
0...600		6	0	0	0																	
0...1000		1	0	0	1																	
-1000 ... 0		X	1	0	2																	
Podtlak (bude přidělen 4 místný kód)		X	X	X	X																	
Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)		9	9	9	9																	
Výstupní signál																						
4 ... 20 mA / 2 vodič									1													
0 ... 20 mA / 3 vodič									2													
0 ... 10 V / 3 vodič									3													
0 ... 5 V / 3 vodič									4													
Ex ia provedení 4 ... 20 mA/ 2 vodič									E													
Ex nA provedení "n" 4 ... 20 mA/ 2 vodič + konektor 105									N													
4 ... 20 mA / 3 vodič									7													
Jiný									9													
Přesnost																						
1% (P _N ≤ 10 mbar)									8													
0,5% (P _N > 10 mbar)									5													
1% kalibrace vč. kal. listu (P _N ≤ 10 mbar)									U													
0,50% kalibrace vč. kal. listu (P _N > 10 mbar)									T													
Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,50%									N													
Jiná									9													
Elektrické připojení																						
Konektor DIN 43650 (ISO 4400) (IP 65)									1	0	0											
Konektor ISO 4400 (IP 65) + silikonové těsnění									1	0	5											
Konektor Binder Serie 723 5-pólový (IP 67)									2	0	0											
Průchodka PG7 / délku kabelu nutno specifikovat (IP 67)									4	0	0											
+ PVC kabel / 1 m																						
Konektor Buccaneer (IP 68)									5	0	0											
Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)									E	0	0											
M 12 x 1 (4-pólový) (Binder 713)									M	0	0											
Jiné									9	9	9											
Mechanické připojení																						
G 1/2" DIN 3852									1	0	0											
G 1/2" EN 837-1/-3 (manometrová)									2	0	0											
G 1/4" DIN 3852									3	0	0											
G 1/4" EN 837-1/-3 (manometrová)									4	0	0											
M 20 x 1,5 DIN 3852									5	0	0											
M 12 x 1 DIN 3852									6	0	0											
M 10 x 1 DIN 3852									7	0	0											
M 20 x 1,5 EN 837-1/-3 (manometrová)									8	0	0											
M 12 x 1,5 DIN 3852									C	0	0											
Jiná									9	9	9											
Těsnění																						
Viton (standard)																			1			
EPDM																			3			
																			5			
																			9			
Volitelné připojení																						
Standard																			0	0	0	
Jiné																			9	9	9	

0,-...bez příplatku



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.

PD...po dohodě s výrobcem

Norma EN 837-1/-3 odpovídá původní DIN 16288

Příplatky za kalibraci a zvláštní teplotní kompenzaci nepodléhají případným slevám.

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



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.

