

Objednací kód OEM 17.600G

13.3.2019

OEM 17.600G



Snímač tlaku (0 ... 6 / 600 bar)

Rozsah [bar]	6	0	0	1														
0 ... 6	6	0	0	1														
0 ... 10	1	0	0	2														
0 ... 16	1	6	0	2														
0 ... 25	2	5	0	2														
0 ... 40	4	0	0	2														
0 ... 60	6	0	0	2														
0 ... 100	1	0	0	3														
0 ... 160	1	6	0	3														
0 ... 250	2	5	0	3														
0 ... 400	4	0	0	3														
0 ... 600	6	0	0	3														
Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)	9	9	9	9														
Měřený tlak																		
relativní																		R
Výstupní signál																		
4 ... 20 mA / 2 vodič																		1
0 ... 10 V / 3 vodič																		3
10 ... 90% U _S / 3 vodič poměrový / U _S = 2,7 ... 5 V DC																		R
Jiný																		9
Přesnost																		
0,50%																		5
0,50% kalibrace vč. kal. listu																		T
Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,50%																		N
Jiná																		9
Elektrické připojení																		
Konektor DIN 43650 (ISO 4400) (IP 65)																		1 0 0
Průchodka PG7 / délku kabelu nutné specifikovat (IP 67)																		4 0 0
+PVC kabel / 1m																		
Konektor Micro																		C 1 0
Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)																		E 0 0
M 12 x 1 (4-pólový) (Binder 713 plastový) (IP 67)																		M 0 0
Kabelový výstup (délku kabelu nutno specifikovat) (IP 67) ¹																		T A 0
+PVC kabel / 1m																		
Jiné																		9 9 9
Mechanické připojení																		
G 1/2" EN 837-1/-3 (manometrová)																		2 0 0
G 1/4" DIN 3852 (pouze s těsněním "P")																		3 0 0
G 1/4" EN 837-1/-3 (manometrová)																		4 0 0
1/4" NPT																		N 4 0
Jiné																		9 9 9
Těsnění																		
Bez těsnění - svařeno + těsnění přípojky tlaku Viton (FKM)																		P
Bez těsnění - svařeno																		2
Jiné																		9
Volitelné provedení																		
Standard																		0 0 0
Provedení pro kyslík ²																		0 0 7
Odmaštěné provedení																		0 0 8
Jiné - např. kombinace uvedených provedení																		9 9 9

0,- ... bez příplatku

PD... PO dohodě s výrobcem

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

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

2 - není možné pro přípojku tlaku G/4" DIN 3852

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.