

Objednávací kód OEM 26.600G

OEM 26.600G

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

Snímač tlaku (0 ... 1 / 400 bar)
Rozsah [bar]

0 ... 1	1	0	0	1																
0 ... 1,6	1	6	0	1																
0 ... 2,5	2	5	0	1																
0 ... 4	4	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																
-1 ... 0 (přesnost 1%)	X	1	0	2																
podtlak (bude přidělen 4 místný kód) (přesnost 1%)	X	X	X	X																
Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)	9	9	9	9																
Měřený tlak																				
Relativní																				R
Absolutní																				A
Vstupní 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
Ex nA provedení ochrana "n" 4...20 mA/2 vodič + konektor 105																				N
Jiné																				9
Přesnost																				
0,50%																				5
1% (pro podtlaky)																				8
0,50% kalibrace vč. kal. listu																				T
1 % kalibrace vč. kal. listu																				U
Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,50%																				N
Jiná																				9
Elektrické připojení																				
Konektor DIN 43650 (ISO 4400) (IP 65)																				1
Konektor ISO 4400 (IP 65) + silikonové těsnění																				0
Průchodka PG7 / délku kabelu nutné specifikovat (IP 67)																				5
+PVC kabel / 1m																				0
Konektor Micro																				C
Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)																				1
M 12 x 1 (4-pólový) (Binder 713 plastový) (IP 67)																				0
Kabelový výstup (délku kabelu nutno specifikovat) (IP 68) ¹																				0
+PVC kabel / 1m																				A
Jiné																				0
Mechanické připojení																				
G 1/2" EN 837-1/-3 (manometrová)																				2
G 1/4" DIN 3852																				0
G 1/4" EN 837-1/-3 (manometrová)																				0
M 20 x 1,5 EN 837-1/-3 (manometrová)																				0
1/4" NPT																				3
Jiné																				0
Těsnění																				
Viton (FKM)																				1
EPDM																				3
Jiné																				9
Volitelné provedení																				
Standard																				0
Provedení pro kyslík ²																				0
Odmaštěné provedení																				0
Jiné - např. kombinace uvedených provedení																				0
																				8
																				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

The company BD SENSORS s.r.o. is certified by TÜV SÜD Czech according to the standard ISO 9001.