

Objednávací kód OEM 17.600G

OEM 17.600G



Snímač tlaku (0 ... 6 / 600 bar)

Rozsah [bar]																
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
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
Jiné																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 68) 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