

DMP 334 pro vysoké tlaky
Průmyslový snímač tlaku
BD SENSORS
 tlakoměrná technika

TYP	POPIS	
DMP 334	Snímač tlaku (0...600 / 2200 bar)	
Kód	Měřený tlak	
140	relativní	
Kód	Rozsah	Přetížitelnost
6003	0.....600 bar	800 bar
1004	0.....1000 bar	1400 bar
1604	0.....1600 bar	2200 bar
2004	0.....2000 bar	2800 bar
2204	0.....2200 bar	2800 bar
9999	Jiné rozsahy	PD
Kód	Výstupní signál	
1	4...20 mA / 2 v	
2	0...20 mA / 3 v	
3	0...10 V / 3 v	
E	Ex. Provedení pro EEx ia IIC T4 / 4...20 mA/2-vodič	
9	Jiný	PD
Kód	Přesnost	
3	0,35% (standard)	
2	po dohodě 0,25%	
S	0,35% kalibrace vč. kal. listu	
R	po dohodě 0,25% kalibrace vč. kal. listu	
M	Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,35% (pouze na přání)	
9	Jiná	PD
Kód	Elektrické připojení	
100	Konektor DIN 43650 (ISO 4400) (IP 65)	
200	Konektor Binder Serie 723 5-pólový (IP 67)	
400	Průchodka PG7 / Kabel 2 m (IP 67)	
500	Konektor Buccaneer (IP 68)	
800	Polní pouzdro Nerez	
8A0	Polní pouzdro Nerez + LCD displej, 2 spínače	
8B0	Polní pouzdro Nerez + LCD displej, 1 spínač	
8C0	Polní pouzdro Nerez + LCD displej, bez spínače	
E00	Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)	
M00	M 12 x 1 (4-pólový) (Binder 713)	
999	Jiné	PD
Kód	Přípojka tlaku	
200	G1/2" EN 837-1/-3 ($P_N \leq 1000$ bar)	
800	M 20 x 1,5 EN 837-1/-3 (manometrová)	PD
D28	M 20x1,5 vnitřní	PD
P00	M16x1,5 vnitřní	PD
V00	9/16-18 UNF vnitřní	PD
Kód	Těsnění	
2	Bez těsnění - svařeno	
9	Jiné	PD
Kód	Volitelné provedení	
000	Standard	
502	Uprava závitu G 1/2" EN 837-1/-3 na závit G 1/2" HP-EN 837	

PD...po dohodě s výrobcem

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

Příplatky za kalibraci nepodléhají případným slevám.

Změny vyhrazeny.