

## Objednávací kód DMK 351

2.12.2015

### DMK 351

Snímač relativního tlaku (0 ... 0,04 / 20 bar)

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

Měřený tlak																				
relativní		2	9	0																
absolutní		2	9	1																
měřená veličina v m H2O		2	9	2																
Rozsah		[mH <sub>2</sub> O]	[bar]																	
		0,4	0,04	0	4	0	0													
		0,6	0,06	0	6	0	0													
		1,0	0,10	1	0	0	0													
		1,6	0,16	1	6	0	0													
		2,5	0,25	2	5	0	0													
		4,0	0,40	4	0	0	0													
		6,0	0,60	6	0	0	0													
		10	1,0	1	0	0	1													
		16	1,6	1	6	0	1													
		25	2,5	2	5	0	1													
		40	4,0	4	0	0	1													
		60	6,0	6	0	0	1													
		100	10	1	0	0	2													
		160	16	1	6	0	2													
		200	20	2	0	0	2													
	Jiné rozsahy (bude přidělen 4 místný kód)			9	9	9	9													
Výstupní signál																				
	4 ... 20 mA / 2 vodič																			1
	0 ... 10 V / 3 vodič																			3
	Ex. ía provedení 4...20 mA / 2 vodič																			E
	Ex nA provedení "n" 4...20 mA/2 vodič + konektor 105																			N
	Jiné rozsahy																			9
Přesnost																				
	1% nestandardní rozsahy																			8
	0,50%																			5
	0,35% (standard)																			3
	po dohodě 0,25%																			2
	1% kalibrace vč. kal. Listu																			U
	0,50% kalibrace vč. kal. Listu																			T
	0,35% kalibrace vč. kal. listu																			S
	po dohodě 0,25% kalibrace vč. kal. listu																			R
	Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,50%																			N
	Tabulka naměřených hodnot pro přesnost 0,35%																			M
	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) + PVC kabel / 1 m																			4 0 0
	Konektor Buccaneer (IP 68)																			5 0 0
	Polní pouzdro Nerez (IP 67)																			8 0 0
	Zvýšení krytí na IP 67 pro konektor DIN 43650 (ISO 4400)																			E 0 0
	Kabelový výstup / délku kabelu nutno specifikovat (IP 68) + PVC kabel / 1 m																			T R 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																			2 0 0
	M 20 x 1,5 EN 837-1/-3 (manometrová)																			8 0 0
	1/2" NPT																			N 0 0
	Jiné																			9 9 9
Těsnění																				
	Viton (FKM)																			1
	EPDM																			3
	Jiné																			9
Material pouzdra																				
	nerez 1.4404 (316L)																			1

Jiný		9			
<b>Materiál oddělovací membrány</b>					
Keramika Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 96%		2			
Keramika Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 99,9% (pouze pro 0,1 ≤ PN ≤ 1 bar)		C			
Jiný		9			
<b>Volitelné provedení</b>					
Standard			0	0	0
Jiné provedení			9	9	9

0, -... bez příplatku

PD... po dohodě s výrobcem

Příplatky za kalibraci nepodléhají případným slevám.

Změny vyhrazeny.