

Snímače tlaku DMUB

- snímače tlaku DMUB jsou určeny k převodu tlaku na spojitou elektrickou hodnotu
- použité materiály: těleso z nerezové oceli 1.4301, měřicí části z nerezové oceli 1.4571
- pro teplotu média od -40 do +100 °C a teplotu okolí od -30 až do +80 °C
- krytí IP65, vstupní napětí 10-30V DC, konektor dle DIN 43560/EN 175301-803
- určeno pro snímání a vyhodnocování hodnot tlaku v řídicích systémech a měřicí technice

Teplota	Těleso	Měřicí člen	Závity	Médium	
-40/+100 °C	nerez 1.4301	nerez 1.4571	trubkové	různé	1



Snímače tlaku DMUB						
	Obj.č.	Závit	Rozsah (bar)	Třída přesnosti	Výstupní signál	Napětí
•	DMUB-1	1/4"	0 až 1	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-1,6	1/4"	0 až 1,6	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-2,5	1/4"	0 až 2,5	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-4	1/4"	0 až 4	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-6	1/4"	0 až 6	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-10	1/4"	0 až 10	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-16	1/4"	0 až 16	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-25	1/4"	0 až 25	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-40	1/4"	0 až 40	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-60	1/4"	0 až 60	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-100	1/4"	0 až 100	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-160	1/4"	0 až 160	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-250	1/4"	0 až 250	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-400	1/4"	0 až 400	1,0%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMUB-600	1/4"	0 až 600	1,0%	4-20 mA	10-30V DC

Snímače tlaku DMU

- snímače tlaku DMU jsou určeny k převodu tlaku na spojitou elektrickou hodnotu
- použité materiály: těleso z nerezové oceli 1.4301, měřicí části z nerezové oceli 1.4571
- pro teplotu média od -30 do +100 °C a teplotu okolí od -20 až do +80 °C
- krytí IP65, vstupní napětí 10-30V DC, konektor dle DIN 43560/EN 175301-803
- určeno pro snímání a vyhodnocování hodnot tlaku v řídicích systémech a měřicí technice

Teplota	Těleso	Měřicí člen	Závity	Médium	
-30/+100 °C	nerez 1.4301	nerez 1.4571	trubkové	různé	1

Snímače tlaku DMU						
	Obj.č.	Závit	Rozsah (bar)	Třída přesnosti	Výstupní signál	Napětí
•	DMU-V1	1/2"	-1 až 0	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-0,25	1/2"	0 až 0,25	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-0,4	1/2"	0 až 0,4	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-0,6	1/2"	0 až 0,6	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-1	1/2"	0 až 1	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-1,6	1/2"	0 až 1,6	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-2,5	1/2"	0 až 2,5	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-4	1/2"	0 až 4	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-6	1/2"	0 až 6	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-10	1/2"	0 až 10	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-16	1/2"	0 až 16	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-25	1/2"	0 až 25	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-40	1/2"	0 až 40	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-60	1/2"	0 až 60	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-100	1/2"	0 až 100	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-160	1/2"	0 až 160	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-250	1/2"	0 až 250	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-400	1/2"	0 až 400	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-600	1/2"	0 až 600	0,5%	4-20 mA	10-30V DC
•	DMU-1000	1/2"	0 až 1000	0,5%	4-20 mA	10-30V DC

