



MAR-xx-I-G1/4



Snímač tlaku kvapalných médií

Aktívny snímač 4÷20 mA pre meranie tlaku v kurenárskych, vzduchotechnických a klimatizačných systémoch.

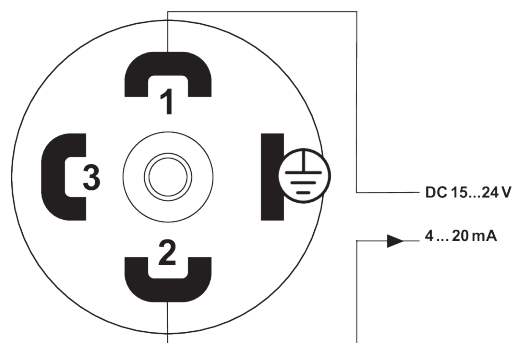
Je vhodný pre vodu a zmes voda-glykol.

Sortiment	Typ	Merací rozsah	Rozsah pretlaku	Maximálny tlak
	MAR-04-I-G1/4	0÷4 bar	8 bar	12 bar
	MAR-06-I-G1/4	0÷6 bar	12 bar	18 bar
	MAR-010-I-G1/4	0÷10 bar	20 bar	30 bar
	MAR-016-I-G1/4	0÷16 bar	32 bar	48 bar
	MAR-025-I-G1/4	0÷25 bar	50 bar	75 bar

Technické údaje

Menovité napätie	DC 24 V
Funkčný rozsah	DC 13,5 ÷ 26,4 V
Príkon	0,5 W
Elektrické pripojenie	Konektor pre drôt 0,5 ÷ 1,5 mm ²
Káblový vstup	Zástrčka MVS podľa DIN EN175301-803 / typ A
Elektrický výstup	1× 4÷20mA, max. zaťaženie 500 ohm
Mechanické pripojenie	G 1/4"
Médium	Voda Zmes vody s glykolom
Doba odozvy	maximálne 2 ms
Merané hodnoty	Relatívny tlak
Presnosť tlaku	±0,5% meraného rozsahu pri 25°C
Tesnenie	FKM bez silikónu
Puzdro	Nerezová oceľ 1.4301
Vlhkosť okolia	Max. 95% RH, nekondenzujúca
Teplota okolia	-40 ÷ 105°C
Teplota média	-40 ÷ 125°C
Ochranná trieda	III nízke bezpečné napätie (PELV)
Certifikát EN	EN 60730-1
Stupeň krytia	IP65
Váha	0,12 kg

Elektrické pripojenie



Rozmery

