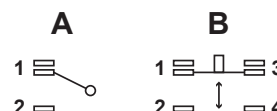
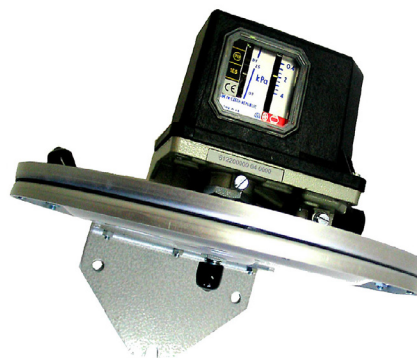


612 20

Regulátor tlakové difference

- Dvoupolohová regulace a signalizace rozdílu dvou tlaků neagresivních plynů a kapalin, včetně topných látek a spalin do maximální teploty +90 °C.
- Pryžová membrána s textilní vložkou.
- Jednoobvodový (A) nebo dvouobvodový (B) mikrospínač.
- Řada rozsahů od 0 až 0,4 kPa do 1 až 10 kPa.
- Jmenovitý přetlak 10 kPa.
- Maximální zatížení relé 250 VST / 2 A.
- Nastavení požadovaného rozsahu a plynule stavitelné necitlivosti pomocí dvou ovládacích šroubů.
- Možnost zaplombování nastavených hodnot.
- Teplota okolí -20 až +60 °C (-20 až +40 °C pro Ex).
- Nevýbušné provedení (Ex) II 2G Ex db eb IIB T6 Gb, (Ex) II 2D Ex tb IIIC T 50°C Db.
- Stupeň krytí IP 65.



Objednací tabulka

Regulátor tlakové difference				
Obj. kód	Regulační rozsah	Spínač	Provedení	Necitlivost min. / max.
612 206 011	0 až 0,4 kPa	A	standardní	0,08 / 0,4 kPa
612 206 111	0 až 0,4 kPa	B	standardní	0,15 / 0,4 kPa
612 209 011	0 až 0,4 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,08 / 0,4 kPa
612 209 111	0 až 0,4 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,15 / 0,4 kPa
612 206 012	0,1 až 1 kPa	A	standardní	0,1 / 0,4 kPa
612 206 112	0,1 až 1 kPa	B	standardní	0,2 / 0,4 kPa
612 209 012	0,1 až 1 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,1 / 0,4 kPa
612 209 112	0,1 až 1 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,2 / 0,4 kPa
612 206 013	0,16 až 1,6 kPa	A	standardní	0,1 / 0,4 kPa
612 206 113	0,16 až 1,6 kPa	B	standardní	0,2 / 0,4 kPa
612 209 013	0,16 až 1,6 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,1 / 0,4 kPa
612 209 113	0,16 až 1,6 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,2 / 0,4 kPa
612 206 014	0,25 až 2,5 kPa	A	standardní	0,1 / 1 kPa
612 206 114	0,25 až 2,5 kPa	B	standardní	0,2 / 1 kPa
612 209 014	0,25 až 2,5 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,1 / 1 kPa
612 209 114	0,25 až 2,5 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,2 / 1 kPa
612 206 015	0,4 až 4 kPa	A	standardní	0,12 / 2,5 kPa
612 206 115	0,4 až 4 kPa	B	standardní	0,2 / 2,5 kPa
612 209 015	0,4 až 4 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,12 / 2,5 kPa
612 209 115	0,4 až 4 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,2 / 2,5 kPa
612 206 016	0,63 až 6,3 kPa	A	standardní	0,2 / 2,5 kPa

612 20
Regulátor tlakové diference

Obj. kód	Regulační rozsah	Spínač	Provedení	Necitlivost min. / max.
612 206 116	0,63 až 6,3 kPa	B	standardní	0,4 / 2,5 kPa
612 209 016	0,63 až 6,3 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,2 / 2,5 kPa
612 209 116	0,63 až 6,3 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,4 / 2,5 kPa
612 206 017	1 až 10 kPa	A	standardní	0,3 / 2,5 kPa
612 206 117	1 až 10 kPa	B	standardní	0,5 / 2,5 kPa
612 209 017	1 až 10 kPa	A	(Ex) II 2G/D	0,3 / 2,5 kPa
612 209 117	1 až 10 kPa	B	(Ex) II 2G/D	0,5 / 2,5 kPa

Příslušenství

Obj. kód	Popis
961 189 216	redukce M12×1,5 / M20×1,5 s těsněním

Příklad objednávky:

612 209 016

TEPLOTA

PŘEVODNÍKY

TLAK

HLADINA

PRŮTOK

ANALÝZA

ZDROJE

PŘÍSTROJE

KOMUNIKACE

ARMATURY

OSTATNÍ