

VI. ELEKTRICKÉ SERVOVOTORY PRO OTOČNÉ SMĚŠOVACÍ VENTILY

FIRST®

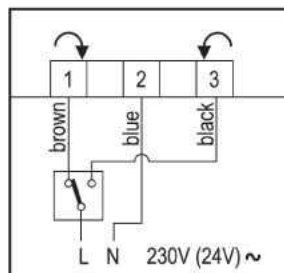
MV 120.. EUROMIX

3-POINT CONTROL STOP AT INTERMEDIATE POSITIONS

Elektrický servomotor řady MV 120_540 (EUROMIX) je určen pro pohon troj až čtyřcestných směšovacích ventilů od 1/2" do 1 1/4".

Vlastnosti:

- Motor je obousměrný, umožňuje otáčení vlevo i vpravo
- Úhel natočení je pevný (90°), určený vestavěnými mikrosplínáči
- Rychlá a jednoduchá montáž servomotoru na směšovací ventil pomocí rychloupínače, bez šroubování
- Viditelná značka polohy uzavření ventilu (červený indikátor na krytu pohonu)



Parametry servomotoru:

- Napájení: 230VAC/50Hz
- Příkon: 3,5VA
- Ochranná třída (podle EN-60335-1): II
- Charakteristika krytu (podle IEC60529): IP44
- Podle: Směrnice EMC: 2004/108/EEC,
- Směrnice LV: 2006/95/EEC, Směrnice PAH: 2005/69/EEC
- Okolní teplota: 0...55°C
- Vlhkost: RV 0%...80% (bez kondenzace)
- Skladovací teplota: -10...+70°C
- Připojovací kabel: 3x0,5mm², L=1.5m
- Ukazatel polohy: kryt servomotoru
- Možnost ručního ovládní: ano
- Směr otáčení: definován

Servomotor je vybaven standardními adaptéry pro montáž na směšovacích ventilech různých výrobců: FIČET (ROTOMIX). Na zvláštní objednávku dodáváme adaptéry k následujícím směšovacím ventilům: Acaso, Esbe,...

Kód	Typ	Napětí	Čas	Max. toč. moment	kg
10046	MV 120..540	230VAC, 50Hz	3,5min / 90°	8Nm	0,64
10047	MV 120..510	230VAC, 50Hz	1,75min / 90°	8Nm	0,64
*12100	MV 120 147	24VAC, 50Hz, 0..10V, 4..20mA	3,5min / 90°	8Nm	0,64