

## Електрически линейни трипозиционни задвижки Серия M6410

Електрически задвижки серия M6410 са разработени да се използват за регулиране в отоплителни и охладителни системи. Работят в комбинация с лийни вентили от сериите V5833, V5832, V5823 и V5822

### Технически параметри

Време на отваряне/затваряне	150s
Сила на натиск	300N
Клас влагоустойчивост	IP43/IP42
Темпераура на работната среда	0-60°C
Температура на работния флуид	2-110°C
Тегло	0,4kg
Ход на стеблото на вентила	6,5mm



## Електрически линейни аналогови задвижки M7410E

Електрически задвижки серия M6410 са разработени да се използват за регулиране в отоплителни и охладителни системи. Работят в комбинация с лийни вентили от сериите V5833, V5832, V5823 и V5822

### Технически параметри

Време на отваряне/затваряне	150s
Сила на натиск	300N
Клас влагоустойчивост	IP43/IP42
Темпераура на работната среда	0-60°C
Температура на работния флуид	2-110°C
Тегло	0,4kg
<b>Ход на стеблото на вентила</b>	<b>6,5mm</b>



Арт №	M7410E1002	M6410L4037	M6410C2031	M6410C4037
Допълнителни изключватели 2бр.	--	250 Vac, 3 (1) a	--	250 Vac, 3 (1) a
Захранване	230/240Vac	230/240Vac	24Vac	24Vac
Консумация	0,7VA	0,7VA	0,7VA	0,7VA
Входен сигнал	Аналогов 0-10VAC	Трипозиционен	Трипозиционен	Трипозиционен