

Серія
BELIMO
CM230/CM24



■ **Застосування**

Приводи серії CM із зусиллям 2 Нм призначені для керування повітряними заслінками з площею перерізу до 0,4 м² в системах вентиляції та кондиціювання.

■ **Конструкція**

Привод легко встановлюється безпосередньо на вал заслінки. Привод оснащено спеціальним фіксатором, який запобігає його обертанню. Привод захищений від перевантажень. Зупинення відбувається автоматично при досягненні крайніх по-

ложень. При розміщенні брелока-магніту в місці, зазначеному на корпусі приводу, зубчастий редуктор виводиться із зачеплення й заслінкою можна керувати вручну. Налаштування кута повороту здійснюється за допомогою механічних упорів.

■ **Керування**

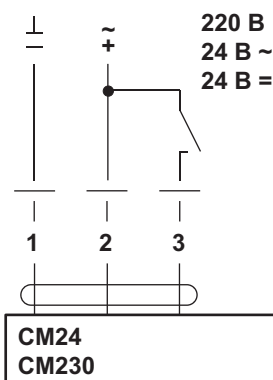
Для **CM24**, **CM230** 3-точкова схема забезпечує керування регулювальною повітряною заслінкою. Відкриття або закриття заслінки забезпечується керуванням згідно з однодротовою схемою.

Технічні характеристики

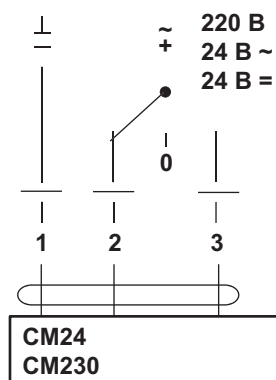
	CM24	CM230
Напруга живлення	24 AC/60 Гц, 24 DC	230 AC 50/60 Гц
Діапазон номінальної напруги, В	19,2...28,8 AC 19,2...28,8 DC	85...265 AC
Розрахункова потужність, ВА	1	2
Споживана потужність під час руху/при утриманні, Вт	0,5/0,5	1/1
З'єднувальний кабель	Довжина 1 м, 3x0,75 мм ²	
Точність позиціювання	± 5 %	
Напрямок повороту	Встановлюється підключенням клем	
Крутний момент, Нм	2 (при номінальній напрузі)	
Кут повороту: – без обмежувача – з обмежувачем	Багатообертовий фіксований 315°/налаштовуваний 0...287,5°, з кроком налаштування 2,5°	
Час повороту	75 сек/90°	
Індикація положення	Механічна	
Ступінь захисту	IP54 при встановленні в будь-якому положенні	
Клас захисту	III (для низьких напруг) II (все ізольовано)	
Температура експлуатації, °С	-30...+50	
Температура зберігання, °С	-40...+80	
Відносна вологість	95 %, без конденсації	
Рівень шуму, дБА	35	
Технічне обслуговування	Не вимагається	
Маса, кг	0,13	

Схема електричного підключення

Однодротове керування



Дводротове керування



Габаритні розміри, мм

