

## ЭМС-модуль фильтрации C73451-A430-D23

Эмс-модуль фильтрации C73451-A430-D23 предназначен для подключения внешнего датчика положения или сенсора NCS (10kOm).

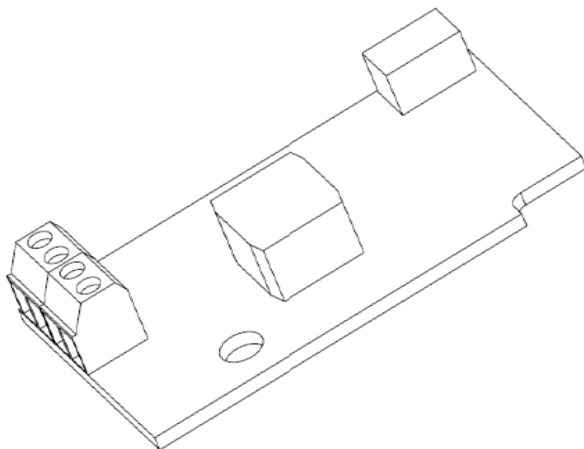


Рис. Модуль ЭМС

### Функции

При использовании с позиционером внешнего датчика положения, например, потенциометра или бесконтактного датчика положения, вам потребуется модуль ЭМС- фильтра. Модуль ЭМС-фильтра образует интерфейс между внешними датчиками положения и материнской платой позиционера. Этот модуль защищает позиционер от электромагнитных воздействий.

### Характеристики устройства

Устройство имеет следующие возможности:

- ЭМС-защита
- Подключение к материнской плате
- Клеммы подключения для внешнего потенциометра

### Установка

Для установки модуля ЭМС-фильтра выполните следующее:

1. Снимите крышку модуля.
2. Демонтируйте все имеющиеся опциональные модули.
3. Ослабьте фиксирующие винты шасси модулей, расположенные напротив заглушек.
4. Модуль ЭМС-фильтра имеет крепежное отверстие. Закрепите модуль на шасси модулей с помощью фиксирующих винтов.
5. Проложите шлейф модуля ЭМС-фильтра влево через отверстие в шасси модулей.
6. Отсоедините от материнской платы штекер встроенного потенциометра.
7. Подключите к материнской плате шлейф ЭМС-модуля.
8. Подключите внешний датчик положения к клеммам ЭМС-модуля.
9. Повторно установите остальные опциональные модули в обратном порядке.
10. Установите крышку модуля.

Описываемый в данном руководстве продукт вышел с завода в безупречном техническом состоянии после проверки. Для сохранения данного состояния и достижения безупречной и надежной эксплуатации данного продукта он может использоваться только для целей и согласно указаниям изготовителя.

При изготовлении модуля ЭМС использовались только материалы, безопасные для окружающей среды.