

## Блок управления электродвигателями

Блок управления электродвигателями (БУЭД) предназначен для независимого управления вращением электродвигателей в обоих направлениях и их остановку в режиме динамического торможения.

В БУЭД предусмотрена возможность использования этого изделия как элемента мультиплексной сети.

### Технические характеристики

1.	Габариты и масса, не более:	
	- длина, мм	216
	- ширина, мм	214
	- высота, мм	72
2.	- масса, кг	3
	Параметры питания:	
	- номинальное напряжение постоянного тока, В	27
	- изменение напряжения питания, В	от 22,5 до 28,5
3.	Потребляемый ток, А, не более	0,2
4.	Встроенные интерфейсы	CAN 2.0 по ISO-11898
5.	Количество подключаемых электродвигателей, не более	5
6.	Количество входов:	
	- дискретных	12
	- аналоговых (от 0 до 10В)	1
	- одноотсчетного индукционного датчика	1
7.	Количество выходов:	
	- сильноточных (от 0 до 44А)	2
	- слаботочных (от 0 до 3А)	8
8.	Время непрерывной работы с перерывом на 1 час, не менее, ч	18



