

## Кабель АЕ-МС1043-0.2

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- Кабель АЕ-МС1043-0.2 является удлинителем сетевого кабеля, RJ45/F / M12D4M



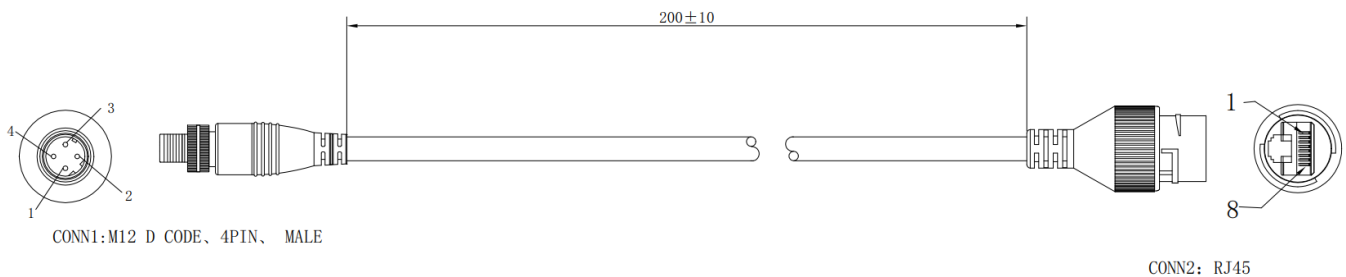
## ▪ Спецификации

Модель		AE-MC1043-0.2
Интерфейсы	Тип интерфейса входа	RJ45/F
	Тип интерфейса выхода	M12D4M
Основное	Номинальное напряжение	AC 30 В
	Рабочая температура	От -15 до +80 °C
	Стандарты исполнения	IPC620-2
	Применение	Удлинитель сетевого кабеля
	Сопротивление	—
	Стандарты по защите	IP5X
	Материал	Изоляция: PVC, проводник: C
	Номинальная сила тока	≤ 1 А
	Длина кабеля	0.2 м

## ▪ Доступные модели

AE-MC1043-0.2

## ▪ Размеры (ед. изм.: мм)



## Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т. п.). Рабочий диапазон температур: от минус 15 до плюс 80 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 80 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

**Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.**