

Модульные контакторы **AVERES**



Контакторы модульные KM AVERES – это коммутационные устройства для дистанционного управления, предназначенные для включения и отключения нагрузки в сетях переменного тока с рабочим напряжением 230 или 400 В и частотой 50/60 Гц. Применяются в системах автоматизации жилых, офисных и промышленных зданий, а также для управления освещением, нагревательными и вентиляционными установками, насосами и другим электрооборудованием.

Преимущества:

- Бесшумная работа катушки
- Двухцветная индикация состояния контактов
- Высокая механическая стойкость до 1 000 000 циклов
- Совместимость по габаритным и посадочным размерам с модульной продукцией EKF
- Интеграция с системами диспетчеризации
- Широкий ассортимент: от 20 А до 125 А
- Гарантия 10 лет

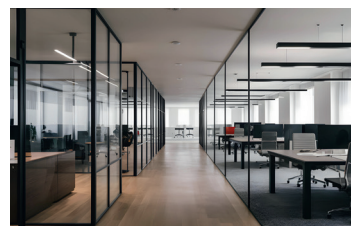
Характеристики

	KM Averes
Номинальный ток [ном.]	от 20 А до 125 А
Напряжение цепи управления	AC
Номинальное напряжение цепи управления	24 В, 48 В, 110 В, 230 В
Исполнение	Стандартное
Температурный диапазон	от -30 до +80 °C
Материал контактной группы	Высококачественный серебро-содержащий композит

Управление нагрузками:



**AC-1 Неиндуктивная/
слабоиндуктивная
[cosφ>0,95]**
Отопление, обогрев
и освещение в жилых
и коммерческих зданиях



**AC-7a Слабоиндуктивная
[cosφ=0,8]**
Освещение, бытовые
приборы, система умный
дом в жилых и коммерче-
ских зданиях



**AC-3 Сильноиндуктивная
[cosφ=0,65]**
Мощные промышленные
двигатели – вентиляция,
насосы, кондиционеры



**AC-7b Индуктивная
[cosφ=0,6]**
Двигатели бытовых прибо-
ров – стиральные машины,
холодильники, вытяжки