

# Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 07:59

Наименование	Параметры
Выключатель автоматический модульный EKF AVERES AV-10 3P 16A (K) 10кА	<b>Серия:</b> AV-10
	<b>Количество полюсов:</b> 3
	<b>Номинальный ток, А:</b> 16
	<b>Тип защитной характеристики:</b> срабатывание электромагнитной защиты при $(8-12) \times I_n$ .
	<b>Номинальная отключающая способность:</b> 10
	<b>Тип расцепителя:</b> Тепловой и электромагнитный
	<b>Тип напряжения:</b> AC (перемен)
	<b>Номинальное напряжение:</b> 400 В
	<b>Номинальное напряжение изоляции:</b> 500 В
	<b>Модульная ширина (общее кол-во модульных расстояний):</b> 3
	<b>Отключение незащищ. нейтрали совместно с защищ. полюсом:</b> Нет
	<b>Поперечное сечение подключаемого однопроволочного (жесткого) провода:</b> 1...25 мм <sup>2</sup>
	<b>Поперечное сечение подключаемого многопроволочного (гибкого) провода:</b> 1...16 мм <sup>2</sup>
	<b>Температура окружающей среды:</b> -40...60°C
	<b>Класс токоограничения:</b> 3
	<b>Категория перенапряжения:</b> 3
	<b>Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение:</b> 6 кВ
	<b>Механическая износостойкость:</b> 20000
	<b>Коммутационная износостойкость:</b> 10000
	<b>Степень защиты:</b> IP20
	<b>Глубина установочная (встраив.):</b> 74 мм
	<b>Способ монтажа:</b> DIN-рейка
	<b>Частота тока:</b> 50 Гц
	<b>Стандарт:</b> ГОСТ IEC 60898-1,ГОСТ IEC 60947-2

Наименование	Параметры
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8536201007
	<b>ОКПД 2:</b> н/д