

# Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 16:58

| Наименование   | Параметры   |
|--|---|
| Выключатель автоматический модульный EKF AVERES AV-10 1P 4A (D) 10кА | <b>Серия:</b> AV-10   |
|  | <b>Количество полюсов:</b> 1  |
|  | <b>Номинальный ток, А:</b> 4  |
|  | <b>Тип защитной характеристики:</b> срабатывание электромагнитной защиты при $(10-14) \times I_n$ . |
|  | <b>Номинальная отключающая способность:</b> 10  |
|  | <b>Тип расцепителя:</b> Тепловой и электромагнитный   |
|  | <b>Номинальное напряжение:</b> 230 В  |
|  | <b>Тип напряжения:</b> AC (перемен)   |
|  | <b>Номинальное напряжение изоляции:</b> 500 В   |
|  | <b>Модульная ширина (общее кол-во модульных расстояний):</b> 1                                      |
|  | <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>Глубина установочная (встраив.):</b> 74 мм   |
|  | <b>Способ монтажа:</b> DIN-рейка  |
|  | <b>Частота тока:</b> 50 Гц  |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP20   |
|  | <b>Бренд:</b> EKF   |
|  | <b>Стандарт:</b> ГОСТ IEC 60898-1,ГОСТ IEC 60947-2  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8536201007  |

| Наименование | Параметры   |
|--------------|-------------|
|              | ОКПД 2: н/д |