

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СЕРИИ АЕ2040

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Выключатели промышленного применения серии АЕ2040 выпускаются в трехполюсном исполнении и предназначены для применения в электрических цепях переменного тока частотой 50, 60Гц.



ОСОБЕННОСТИ

1. Основное назначение выключателей серии АЕ20 – защита кабелей и проводов, а также асинхронных электродвигателей.
2. По габаритным размерам соответствуют третьему и четвертому габариту единой серии выключателей АЕ20.
3. Могут комплектоваться независимыми расцепителями и вспомогательными контактами.
4. Имеются исполнения с регулировкой и температурной компенсацией теплового расцепителя, а также исполнения без расцепителей.
5. Исполнения для умеренного и тропического климата.
6. Номинальные токи, А: 10; 12,5; 16; 20; 25; 31,5; 40; 50; 63
7. Номинальное напряжение: до 660В
8. Уставка по току срабатывания, I/In: 12 (5 для 63А)
9. Предельная коммутационная способность, кА: 2 – (10; 12,5А); 3 – (16; 20; 25А); 6 – (31,5; 40; 50; 63А), 380В; 4 – (31,5; 40; 50; 63А), 660В
10. Коммутационная износостойкость, циклов ВО: 16 000
11. Общая износостойкость, циклов ВО: 20 000
12. Габаритные размеры, мм: 75x207x120
13. Масса – до 1,6кг