

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СЕРИИ ВА47-125 ДЛЯ УСТАНОВКИ НА DIN-РЕЙКУ



➤ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Автоматические выключатели ВА47-125 имеют ту же область применения и конструктивные особенности, что и выключатели ВА47-63, но по сравнению с ними обладают улучшенными техническими характеристиками и показателями надежности, что обеспечивает их работу с большими номинальными токами. Эти автоматические выключатели имеют диапазон номинальных токов от 63 до 125 А и повышенную отключающую способность 10 кА. Автоматические выключатели данной серии выполняются в 3-полюсном варианте.

По заказу могут быть поставлены выключатели ВА47-125 с количеством полюсов 1, 2, 4.

➤ ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Количество полюсов	Номинальный ток, А	Характеристика отключения	Отключающая способность, кА
ВА47-125	3P	63, 80, 100, 125	C и D	10

Дополнительные технические параметры выключателей ВА47-63:

1. Коммутационная электрическая износостойкость — не менее 6000 циклов вкл/выкл.
2. Механическая износостойкость — не менее 20000 циклов.
3. Диапазон рабочих температур — минус 30...плюс 50 °С.
4. Степень защиты — IP20.

➤ ГАБАРИТЫ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

