



## Выключатель автоматический модульный 3п D 8А 4.5кА ВА47-29 IEK MVA20-3-008-D

MVA20-3-008-D

### Описание

Автоматические выключатели ВА47-29 предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: – электроприборы, освещение – выключатели с характеристикой В, – двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) – выключатели с характеристикой С, – двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) – выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели ВА47-29 рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий.

### Общие

Вид товара	Выключатель автоматический модульный
Высота, м	0.05
Глубина монтажа, установки, мм	73.6
Количество защищенных полюсов	3
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 230	4.5
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 400	4.5
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898, кА	4.5
Номинальное напряжение (В)	400
Номинальный ток, А.	8
Общее количество полюсов	3
Род тока	Переменный ток (АС)/Постоянный ток (DC)
Серия	KARAT
Характеристика срабатывания	D



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Частота (Гц)	50
Ширина в числах модульных расстояний	3
Ширина, м	0.08
Степень защиты IP	IP20
Гарантийный срок	10 лет