



Выключатель автоматический модульный 3п С 1А 4.5кА ВА47- 29 IEK MVA20-3-001-C

MVA20-3-001-C

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	0.08
Глубина монтажа, установки, мм	73.6
Количество защищенных полюсов	3
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I _{cu} IEC 60898 при 230	4.5
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I _{cu} IEC 60898 при 400	4.5
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898, кА	4.5
Номинальное напряжение (В)	400
Номинальный ток, А.	1
Общее количество полюсов	3
Род тока	Переменный ток (AC)/Постоянный ток (DC)
Серия	KARAT
Характеристика срабатывания	C



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

Частота (Гц)	50
Ширина в числах модульных расстояний	3
Ширина,м	0.07
Гарантийный срок	10 лет
Степень защиты IP	IP20