



Выключатель автоматический модульный 1п С 1.6А 4.5кА BA47-29 IEK MVA20-1-D16-C

MVA20-1-D16-C

Описание

Автоматические выключатели BA47-29 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 BA47-29 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 | 1 |
| 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) | 230 |
| Номинальный ток, А. | 1.6 |
| Общее количество полюсов | 1 |
| 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 | 1 |
| Ширина, м | 0.07 |
| Степень защиты IP | IP20 |
| Гарантийный срок | 10 лет |