



Выключатель автоматический модульный 2п В 16А 4.5кА BA47-29 IEK MVA20-2-016-B

MVA20-2-016-B

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	0.073
Глубина монтажа, установки, мм	73.6
Количество защищенных полюсов	2
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
Общее количество полюсов	2
Род тока	Переменный ток (AC)/Постоянный ток (DC)
Серия	KARAT
Характеристика срабатывания	B
Частота (Гц)	50



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

Ширина в числах модульных расстояний	2
Ширина, м	0.035
Гарантийный срок	5 лет
Степень защиты IP	IP20
Номинальный ток, А.	16