



## Выключатель автоматический модульный 1п В 16А М06N ARMAT IEK AR-M06N-1-B016

AR-M06N-1-B016

### Описание

Автоматические выключатели ARMAT серии M06N предназначены для защиты цепей от перегрузки и короткого замыкания. Модельный ряд включает в себя устройства с характеристиками срабатывания В, С, D и номинальными токами от 0,5 до 63 А. Номинальная отключающая способность автоматических выключателей ARMAT серии M06N составляет 6 кА. Предельная отключающая способность варьируется в зависимости от номинала от 10 до 50 кА.

### Общие

Вид товара	Выключатель автоматический модульный
Высота, м	0.088
Гарантийный срок	10 лет
Количество защищенных полюсов	1
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 230	6
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 400	6
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА	6
Номинальное напряжение изоляции U <sub>i</sub> ,В	500
Номинальный ток, А.	16
Общее количество полюсов	1
Рабочая температура окружающей среды ,град.С	-40...70
Род тока	Переменный ток (AC)
С коммутируемым нейтральным проводником	Нет
Серия	ARMAT
Степень защиты IP	IP20



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

Характеристика срабатывания	В
Частота (Гц)	50
Ширина в числах модульных расстояний	1
Ширина, м	0.09