





## Выключатель автоматический модульный 1п С 2A M06N ARMAT IEK AR-M06N-1-C002

AR-M06N-1-C002

## 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	0.07
Количество защищенных полюсов	1
Номин. отключающая способность при коротком замыкании Icu IEC 60898 при 230	6
Номин. отключающая способность при коротком замыкании Icu IEC 60898 при 400	6
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА	6
Номинальное напряжение изоляции Ui ,B	500
Номинальный ток, А.	2
Общее количество полюсов	1
Рабочая температура окружающей среды ,град.С	-4070
Род тока	Переменный ток (АС)
С коммутируемым нейтральным проводником	Нет
Серия	ARMAT
Характеристика срабатывания	С
Частота (Гц)	50



## OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Ширина в числах модульных расстояний 1

Ширина,м 0.018

Гарантийный срок 10 лет

Степень защиты IP IP20