



Выключатель автоматический модульный 3п С 2А М06N ARMAT IEK AR-M06N-3-C002

AR-M06N-3-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	0.055
Количество защищенных полюсов	3
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I _{cu} IEC 60898 при 230	6
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I _{cu} IEC 60898 при 400	6
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА	6
Номинальное напряжение (В)	400
Номинальное напряжение изоляции U _i ,В	500
Номинальный ток, А.	2
Общее количество полюсов	3
Рабочая температура окружающей среды ,град.С	-40...70
Род тока	Переменный ток (AC)
С коммутируемым нейтральным проводником	Нет
Серия	ARMAT
Характеристика срабатывания	C



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

Частота (Гц)	50
Ширина в числах модульных расстояний	3
Ширина, м	0.08
Степень защиты IP	IP20
Гарантийный срок	10 лет