



## Выключатель автоматический модульный 2п С 32А 6кА MD63 YON MD63-2C32-6

MD63-2C32-6

### Описание

Модульный двухполюсный автоматический выключатель YON MD63 номиналом 32 А с характеристикой расцепителя "С" и отключающей способностью 6 кА предназначен для применения в электрических цепях напряжением до 400 В переменного тока частоты 50 Гц, их защиты при перегрузках и коротких замыканиях, проведения тока в нормальном режиме и оперативного включения и отключения указанных цепей. К выключателю могут присоединяться независимый расцепитель в отдельном модуле и вспомогательные контакты в отдельном модуле. Независимый расцепитель и вспомогательные контакты заказываются отдельно и устанавливаются на выключатели потребителем по мере необходимости.

### Общие

Вид товара	Выключатель автоматический модульный
Высота, м	0.04
Глубина монтажа, установки, мм	75
Количество защищенных полюсов	2
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 230	6000
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 400	6000
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898, кА	6
Номинальное импульсное напряжение, кВ	4
Номинальное напряжение (В)	230
Номинальное напряжение изоляции U <sub>i</sub> , В	230
Номинальный ток, А.	32
Общее количество полюсов	2
Рабочая температура окружающей среды, град.С	-60...40



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

Род тока	Переменный ток (АС)
С коммутируемым нейтральным проводником	Нет
Серия	Модульные выключатели МСВ
Сечение многопроволочного гибкого проводника ,кв.мм	25...25
Сечение однопроволочного проводника ,кв.мм	25...25
Степень загрязнения (число)	3
Характеристика срабатывания	C
Частота (Гц)	50
Ширина в числах модульных расстояний	2
Ширина,м	0.08
Гарантийный срок	5 лет
Степень защиты IP	IP20