



Выключатель дифференциального тока (УЗО) 2п 16А 10мА тип АС 6кА УЗО-03 DEKraft 14201DEK

14201DEK

Описание

Выключатель дифференциального тока серии УЗО-03 DEKraft; 2P; номинальный ток 16 А; ном.дифф. ток 10 мА; электромеханический; тип дифференциального расцепителя - АС; на DIN-рейку. ВДТ устанавливаются в сетях напряжением до 400 В пер.тока. ВДТ применяются для защиты электроустановок от риска возникновения пожаров вследствие утечек тока. Конструкция устройств позволяет эксплуатировать их даже при низкой температуре. При сборке выключатель дифференциального тока (ВДТ) и автоматический выключатель (для защиты ВДТ) устанавливаются последовательно, при этом номинальный ток аппарата должен быть на одну ступень выше — т. е. 20А при установке последовательно с автоматом на 16А, 32А при установке с автоматом на 25А.

Общие

Вид товара	Устройство защитного отключения (УЗО)
Высота,м	0.04
Глубина монтажа, установки ,мм	75.5
Количество полюсов	2
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА	6
Номинальное импульсное напряжение ,кВ	4
Номинальное напряжение (В)	230
Номинальное напряжение изоляции U_i ,В	500
Серия	DEKraft
Степень загрязнения (число)	2
Степень защиты IP	IP20
Частота (Гц)	50/60 Гц
Ширина в числах модульных расстояний	2
Ширина,м	0.08
Гарантийный срок	5 лет



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

Номинальный ток, А.

16