Технические характеристики продукта Характеристики

A9C66410

Автоматический выключатель REFLEX iC60H 4П 10A D Ti24





Основные характеристики

осповные характористики		
Область применения	Управление	
	Распределение	
Серия	Acti 9	
Наименование продукта	Reflex iC60	
Краткое название устройства	Reflex iC60H	
Тип продукта	Интегрированный автоматический выключатель системы управления	
Описание полюсов	4P	
Число защищенных полюсов	4	
Тип сети	Переменный ток	
Технология расцепителя	Термомагнитный	
Код кривой	D	

Дополнительные характеристики

[ln] номинальный ток	10 A	
Частота сети	50/60 Гц	
Код отключающей способности	Н	
Отключающая способность	30 кА Іси в 220240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с EN/IEC 60947-2 15 кА Іси в 380415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с EN/IEC 60947-2	
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 В переменный ток	
Индикатор положения контакта	Да	
Тип привода	Тумблер Дистанционное управление с пом. импульсной команды Дистанционное управление с пом. непрерывной команды Кнопка вкл/выкл	
Тип сигнала управления	Нерперывная Импульсная Поддерживаемое очень низкое напряжение	
Индикатор наличия напряжения	Мигающий светодиодный индикатор Перегрев устройства Мигающий светодиодный индикатор Аварийное отключение устройства	

	Мигающий светодиодный индикатор Устройство готово
	Красный светодиодный индикатор: Отказ
	Зеленый светодиодный индикатор Устройство включено
Напряжение цепи управления	230 V пер. ток 50/60 Hz
	24 V пер. ток 50/60 Hz
	48 В пер. ток 50/60 Hz
	24 V пост. ток
	48 В пост. ток
Номинальное напряжение питания [Us]	230 V AC 50/60Hz пер. ток в 50/60 Hz
Исполнение выключателя	Стационарный
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Шаг 9 мм	13
Высота	84 мм
Ширина	117 мм
Глубина	77 мм
Цвет	Белый
Механическая износостойкость	50000 циклы
Электрическая износостойкость	АС-1: 50000 циклы переменный ток 50 Гц
Возможность блокировки	Блокируется навесным замком
Описание параметров блокировки	Замок для блокировки в положении ОТКЛ.
Защита от замыкания на землю	Отдельный блок
Совместимость продукта	СПЛК

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP20 в соответствии с IEC 60529
Степень загрязнения	3
Подготовка к работе в тропических условиях	2
Относительная влажность	93 % в 40 °C

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в	
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с	
	даты поставки	