



Артикул: 3RN1010-1CW00

ТЕРМИСТОРА ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ СТАНДАРТ ОЦЕНКИ БЛОК АВТО, 1NO + 1NC, UC 24 ... 240V ВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ

Покупка от Electric Automation Network

Общие технические данные:		
Вид напряжения		AC/DC
Частота напряжения питания		
1 для вспомогательных цепей и цепей управления		
— расчетное значение	Hz	50
2 для вспомогательных цепей и цепей управления расчетное значение	Hz	60
Управляющее напряжение питания		
1		
— при переменном токе		
— при 50 Гц расчетное исходное значение	V	24
— при 50 Гц расчетное конечное значение	V	240
— при 60 Гц расчетное исходное значение	V	24
— при 60 Гц расчетное конечное значение	V	240
— при постоянном токе		
— расчетное исходное значение	V	24
— расчетное конечное значение	V	240
Количество измерительных контуров		1
Количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов		1
Количество замыкающих контактов для вспомогательных контактов		1
Количество переключающих контактов для вспомогательных контактов		0
измеряемая температура		
исходное значение	°C	60
конечное значение	°C	180
Функция продукта		
Блокировка повторного включения		нет

Автоматический сброс				да		
Сохранение ошибок				нет		
внешний сброс				нет		
Условное обозначение согласно DII	N EN 61346-2			K		
Условное обозначение согласно DII дополнением согласно IEC 204-2 со				K		
Температура окружающей среды в эксплуатации	во время	°C		-25 +60		
Данные по механике:						
Исполнение электрического подкл вспомогательных цепей и цепей уг		винтовой зажим				
Исполнение электрического подкл штырьками	ючения Цоколь со			нет		
Исполнение индикации Светодиод				да		
Степень защиты IP				IP20		
Ширина		mm		22,5		
Высота		mm		92		
Глубина		mm		91		
Сертификаты/ допуски к эксплуата	ации:					
General Product Approval					EMC	For use in hazardous locations
Declaration of Conformity	Test Certific	Test Certificates		Approval		
	spezielle Prüfbesche	inigungen				
Shipping Approval other						
	Umweltbes	tätigung	sonstig	Bestätigungen		