

Riferimento: 3RN1010-1CG00

Protezione motore a termistore STANDARD DI VALUTAZIONE UNITA 'AUTO, 1NO + 1NC, collegamento AC 110V VITE

Acquista da Electric Automation Network

Dati tecnici generali:		
Tipo di tensione		AC
Frequenza della tensione di alimentazione		
1 per circuito ausiliario e di comando		
— valore nominale	Hz	50
2 per circuito ausiliario e di comando valore nominale	Hz	60
Tensione di comando		
1		
— con AC		
— a 50 Hz valore nominale	V	110
— a 60 Hz valore nominale	V	110
Numero dei circuiti di misura		1
Numero dei contatti NC per contatti ausiliari		1
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari		1
Numero dei contatti CO per contatti ausiliari		0
Temperatura misurabile		
valore iniziale	°C	60
Valore finale	°C	180
Funzione del prodotto		
Blocco reinserzione		No
Reset automatico		Si
Salvataggio errori		No
Reset esterno		No
Codice identificativo di apparecchiatura secondo EN 61346-2		K
Codice identificativo di apparecchiatura secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750		K
Temperatura ambiente durante l'esercizio	°C	-25 ... +60

Dati meccanici:		
Numero delle connessioni elettriche per circuito ausiliario e di comando		morsetti a vite
Numero delle connessioni elettriche zoccolo da innesto		No
Esecuzione della visualizzazione LED		Sì
Grado di protezione IP		IP20
Larghezza	mm	22,5
Altezza	mm	92
Profondità	mm	91
Certificati/ Approvazioni:		
General Product Approval		EMC For use in hazardous locations
Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
	spezielle Prüfbescheinigungen	
Shipping Approval	other	
	Umweltbestätigung	sonstig Bestätigungen