

Riferimento: 3RN1010-2BB00

TERMISTORE MOTORE protezione standard Unità di valutazione, AUTORESET, 2W, AC / DC24V, MOLLA TERMINALE,

Acquista da Electric Automation Network

Dati tecnici generali:		
Tipo di tensione	AC/DC	
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	24
— a 60 Hz valore nominale	V	24
— con DC		
— valore nominale	V	24
Numero dei circuiti di misura	1	
Numero dei contatti NC per contatti ausiliari	0	
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari	0	
Numero dei contatti CO per contatti ausiliari	2	
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 di linea a molla
Numero delle connessioni elettriche zoccolo da innesto		No
Esecuzione della visualizzazione LED		Si
Grado di protezione IP		IP20
Larghezza	mm	22,5
Altezza	mm	94
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	
	sonstig	Umweltbestätigung Bestätigungen