



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: CM-MSE
Codice: 15VR550800R9300

CM-MSE Protezione motore a termistore relè
1n / o, 110-130VAC

Acquista da Electric Automation Network



Il CM-MSE relè è da CM termistore motore relè di protezione gamma. Questo relè opera con una potenza di controllo tensione di alimentazione di 110-130 V AC e ha un 1 n/o contatto di uscita nominale 250 V / 4 A. È dotato di un circuito sensore per il monitoraggio di sensori di temperatura PTC o bimetalli. Questo relè offre reset automatico e funziona in base a circuito chiuso principio. Un richiudibile coperchio trasparente per la protezione contro modifiche non autorizzate è disponibile come accessorio

Ordinazione

EAN:	4013614348778
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85364900

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	22.5mm
Netto Del Prodotto Altezza:	78mm
Netto Del Prodotto Profondità:	78.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.104kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
----------------------------------	---------

Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	24 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	83 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	25 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.116 kg

Tecnico

Funzione:	1 circuito del sensore La funzione di reset automatico
Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U _s):	110 ... 130 V AC
Output:	1 contatto n/a
Tipo Di Terminale:	Morsetti A Vite
Standard:	IEC/EN 60255-6

Ambientale

RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica
--------------	--

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

CB Certificato:	CB_DK-8880
Certificato CCC:	CCC_2013010303605960
cUL Certificato:	cUL508_E140448
Dichiarazione di Conformità CE:	1SAD938500-0138
EAC Certificato:	EAC_RU_C-BG.ME77.B.00507
RMRS Certificato:	RMRS_12.04009.250
RoHS Informazioni:	1SAA981033-4401
Il Certificato dell'UL:	UL508_E140448

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	B
E-nummer:	3860212
ETIM 4:	EC001446 - relè di monitoraggio della Temperatura
ETIM 5:	EC001446 - relè di monitoraggio della Temperatura
UNSPSC:	39120000
eClass:	7.0 27371810