



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: CM-ENE MAX
Codice: 15VR550855R9400

CM-ENE MAX Liquid level relay 1n/o,
24VAC

Acquista da Electric Automation Network



Livello del liquido relè CM-ENE MAX larghezza 22,5 mm, protezione di troppo-pieno, sensibilità 0-100kOhm fisso, A1-A2=24VAC, 1 n/o (a circuito chiuso principio)

Ordinazione

EAN:	4013614348099
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85364190

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	22.5mm
Netto Del Prodotto Altezza:	78mm
Netto Del Prodotto Profondità:	78.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.106kg

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:	0.118 kg

Tecnico

Funzione:	Riempimento di monitoraggio Protezione di troppo-pieno
Gamma Di Misura:	0 ... 100 kΩ
Nominale Di Controllo Tensione Di Alimentazione (U ₅):	24 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:	1SAD938501-0139
EAC Certificato:	EAC_RU_C-BG.ME77.B.00507
RMRS Certificato:	RMRS_12.04009.250
RoHS Informazioni:	1SAA981034-4402
Il Certificato dell'UL:	UL508_E140448

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	B
ETIM 4:	EC001447 - (Completa) a livello di relè di monitoraggio
ETIM 5:	EC001447 - (Completa) a livello di relè di monitoraggio
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371813