



Controale de nivel pentru funcția de golire. Multitensiune. Versiune detașabilă LV2E Golire

Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

Funcție

Alimentare auxiliară

Tensiune de alimentare Tip		Tensiune dublă
Tensiune nominală de Us		24/48VAC
Gama de tensiune de operare		0.85...1.1 Us
Frecvența nominală	Hz	50/60
Consumul de energie max	VA	5.5
Putere disipată Max	W	2.8

Caracteristici de ieșire

Numărul de electrozi conectabili	Nr.	3
Tipul de electrod		Electrozi și suporturi pentru electrozi: SN1 / SCM / CGL / PS31 / PS3S sau similar
Tensiunea electrozului		9VAC (tensiune între sonde)
Sensibilitate	kΩ	7...8 fixed

Întârziere

Timp de declanșare	s	≤0.05
Resetarea timpului	s	≤0.1

Ieșiri releu

Numărul de releu	Nr.	1
Starea releului		În mod normal, dezactivat, se activează la declanșare
Aranjament de contact		1 contact inversor C/O-SPDT
Tensiune nominală de funcționare AC (IEC)	VAC	220
Tensiune maximă de comutare	VAC	380
Curent termic convențional în aer liber Ith IEC	A	5
Desemnare UL/CSA și IEC/EN 60947-5-1		B300
Durata de viața electrică (cu sarcina nominală)	cycles	2.5 x 10 ⁵
Durata de viața mecanică	cycles	50x10 ⁶

Indicații

Indicație		1 LED roșu pentru starea releului
-----------	--	-----------------------------------

Conexiuni

Terminale Tip Extractibile

Izolații

Tensiunea nominală de izolație U_i	V	415
Tensiune nominală de rezistență la impuls U_{imp}	kV	5
Tensiunea de rezistență a frecvenței de operare	kV	2

Condiții ambientale

Temperatura

Temperatura de Operare

min	°C	-20
max	°C	+60

Temperatura de depozitare

min	°C	-30
max	°C	+80

Carcasa

Execuție Carcasă cu 11 pini (priză S11)

Materialul carcasei Policarbonat autostingabil

Montare

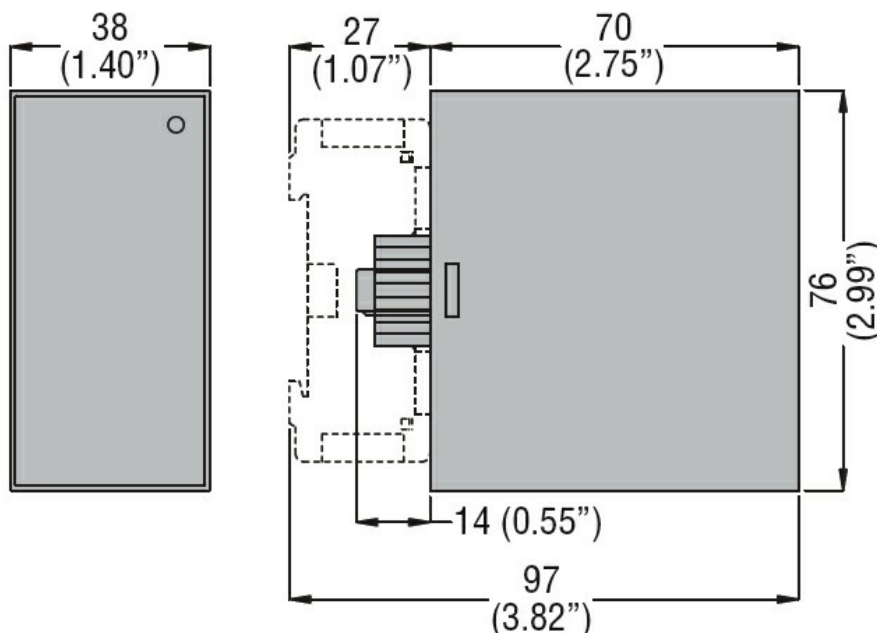
Sină DIN de 35 mm (IEC/EN 60715) sau carcasă cu 11 pini

grad de protecție IEC IP30

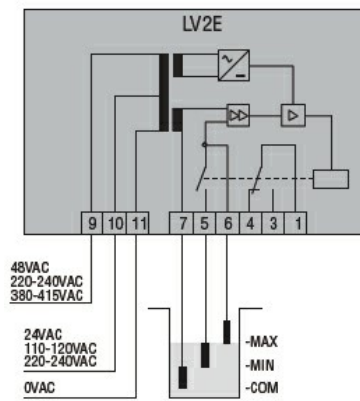
Dimensiuni (L x A x A) mm 38 x 76 x 70

Greutate g 266

Dimensiuni



Diagrame de cablare



Certificari si conformitate

Conformitate

IEC/EN 60255-5

Certificate

EAC

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC001447 -
Releu de
monitorizare a
nivelului de
umplere