



Denumirea produsului

Sonerie monobloc - Sunet continuu sau intermitent  
LPCZS

Denumirea tipului de produs

**Caracteristici generale**

Tipul posturilor	Buzzer
Material	Poliamidă
grad de protectie IEC	IP40 fata; IP20 pe spate

**Caracteristici electrice**

Tensiune nominală de rezistență la impuls Uimp	kV	4
Frecvența nominală	Hz	50-60
Tensiune de alimentare (AC)	V	85... 140
Tensiune de alimentare (DC)	V	85... 140

**Caracteristici mecanice**

Cuplu de strângere pentru terminale max	Nm	0.5
Șurubelniță	Cap plat: 0,6 x 3,5 mm / 0,02 x 0,14"	

Secțiunea dirijorului

Secțiunea conductorului AWG/kcmil	AWG/Kcmil min		24
	AWG/Kcmil max		14
IEC	min	mm <sup>2</sup>	0.5
	max	mm <sup>2</sup>	2.5

Greutate	g	20
----------	---	----

**Date tehnice UL**

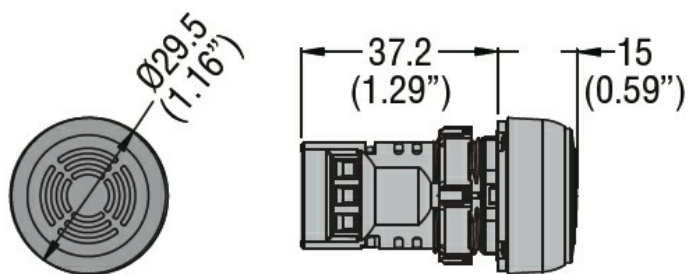
Grad de protectie UL	1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K în față
----------------------	----------------------------------

**Conditii ambientale**

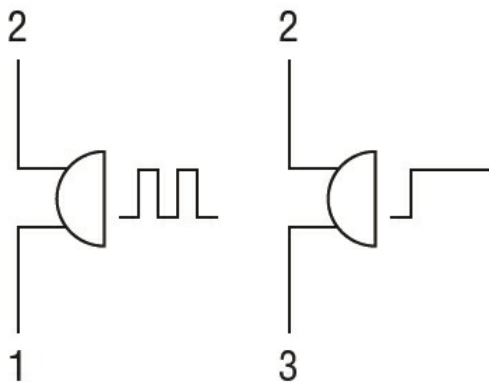
Temperatura

Temperatura de Operare	min	°C	-25
	max	°C	+70
Temperatura de depozitare	min	°C	-40
	max	°C	+85

**Dimensiuni**



**Diagrame de cablare**



**Certificari si conformitate**

Conformitate

CSA C22.2 n° 14  
 IEC/EN/BS 60947-1  
 IEC/EN/BS 60947-5-1  
 UL508

Certificate

CCC  
 cULus  
 EAC

**Clasificare ETIM**

ETIM 8.0

EC000130 -  
 Claxon de  
 semnal