



## Ø22,5MM HANGJELZŐ

L22VA03L

BACO csengő, 80 dB, 18–30 V AC/DC

**BACO**<sup>®</sup>

- Magas IP osztály
- IP66 / IP69K
- Hosszú élettartam
- Pulzáló és folyamatos hangjelzés



### TERMÉKLEÍRÁS

A BACO sziréna különböző automatizált rendszerekben, gépekben és gyártósorokban alkalmazható hangjelzésre. Kiválóan használható olyan helyeken, ahol erős hangjelzésre van szükség.

A sziréna hosszú élettartamú és kis energiafogyasztású. Kompakt kivitelű.

A sziréna – bekötési módjától függően – állandó vagy pulzáló hangot ad ki.

### MŰSZAKI ADATOK

Ajánlott meghúzási nyomaték	3 Nm
Éghajlattal szembeni ellenállás – állandó párás meleg	IEC 60068-2-3
Éghajlattal szembeni ellenállás – ciklikus nyirkos meleg	IEC 60068-2-30
Éghajlattal szembeni ellenállás – tengeri levegő	IEC 60068-2-52
Frekvencia	50/60 Hz
Hossz	48,8 mm
IP-osztály	IP20, IP66, IP69, IP69K, NEMA Type 1, NEMA Type 2, NEMA Type 3, NEMA Type 3R, NEMA Type 3S, NEMA Type 4, NEMA Type 4X, NEMA Type 12
Jóváhagyások	CE, CSA 22.2, IEC 60068-2-3, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-52, IEC 60068-2-6, IEC 60529, IEC 60947-1, IEC 60947-5-1, IEC 62262, UL, UL 508
Magasság	29,7 mm
Max. tárolási hőmérséklet	85 °C
Max. üzemi feszültség, AC/DC	30 V
Max. üzemi hőmérséklet	70 °C
Min. tárolási hőmérséklet	-40 °C
Min. üzemi feszültség, AC/DC	18 V

<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-25 °C
<b>Panel mögötti mélység</b>	37,2 mm
<b>Szigetelési feszültség</b>	4 kV
<b>Szín</b>	Fekete
<b>Tömeg</b>	0,02 g
<b>Védelmi osztály</b>	II
<b>Villamos élettartam</b>	30.000 h
<b>Zajszint</b>	80 dB

