

SUMMER FOR Ø22,5 MM

L22VA03L

Summer 80db 18-30V AC/DC IP69k

- IP66 / IP67 / IP69K
- Fra 18-265 V AC/DC, 3 vers.
- 80 dB

**PRODUKTBESKRIVELSE**

Baco summer passer i 22,5 mm betjeningsmaterihull. Kan benyttes som lyd indikator eks, alarm i ulike automasjonssystemer og produksjonsprosesser.

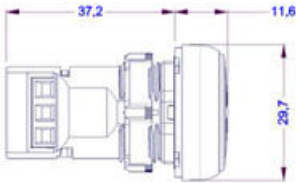
Den er IP66 / IP67 / IP69K og gir 80 dB (fast eller pulserende tone)

TEKNISKE DATAIP66
IP69K

Spenning	L22VA03L = 18-30 V AC/DC L22VA03M = 85-140 V AC/DC L22VA03H = 185-265 V AC/DC
Frekvens	50/60 Hz (ved AC)
Maks. nom. strøm (mA)	≤20 mA
Min. driftspenning	L22VA03L = >8 V L22VA03M = >18 V L22VA03H = >35 V
Lydstyrke	80 dB (10 cm)
Montering	Ø22,5 mm (verktøy: tang/nøkkel med 26 mm åpning)
Levetid	30 000 timer (kontinuerlig spenning)
Tilkobling	2-polt klemme for 2,5 mm kabel
Arbeidstemperatur	-25 til +70 °C
Lagringstemperatur	-40 til +85 °C
Materiale	Polyamid
Kapslingsklasse ihht. IEC/EN	IP66, IP67, IP69K (front) IP20 (bak)
Kapslingsklasse ihht. UL	Typ 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K (front)
Vekt	Ca 20 g

MÅL

Mål L22VA03



INNKOBLING

Innkobling fast tone



Innkobling pulserende tone



DOWNLOADS

3D-tegninger



Beskrivelse

Filformat

Last ned

Summer L22VA03

STEP

[Last ned](#)

PDF

Beskrivelse

Filformat

Last ned

Produktblad Summer L22VA03, engelsk

PDF

Kommer

BESTILLINGSNUMMER

Bestillingsnummer	Beskrivelse	Spenning	Montering
L22VA03L	Summer, pulserende eller fast signal	18-30V AC/DC (50/60 Hz)	Ø22,5 mm hull
L22VA03M	Summer, pulserende eller fast signal	85-140V AC/DC (50/60 Hz)	Ø22,5 mm hull
L22VA03H	Summer, pulserende eller fast signal	185-265V AC/DC (50/60 Hz)	Ø22,5 mm hull

TEKNISKE DATA

Anbefalt tiltrekkingsmoment	3 Nm
Beskyttelsesklasse	II
Byggedybde	37,2 mm
Driftspenning AC/DC maks.	30 V
Driftspenning AC/DC min.	18 V
Elektrisk levetid	30.000 h
Farge	Svart
Frekvens	50/60 Hz
Godkjenninger	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
Høyde	29,7 mm
IP-klasse	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
Isolasjonsspenning	4 kV
Klimaresistent luftfuktighet	IEC 60068-2-3
Klimaresistent saltholdig luft	IEC 60068-2-52
Klimaresistent varme	IEC 60068-2-30
Lengde	48,8 mm
Lydnivå	80 dB
Oppbevaringstemperatur fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur til	85 °C
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	70 °C
Vekt	0,02 g

