

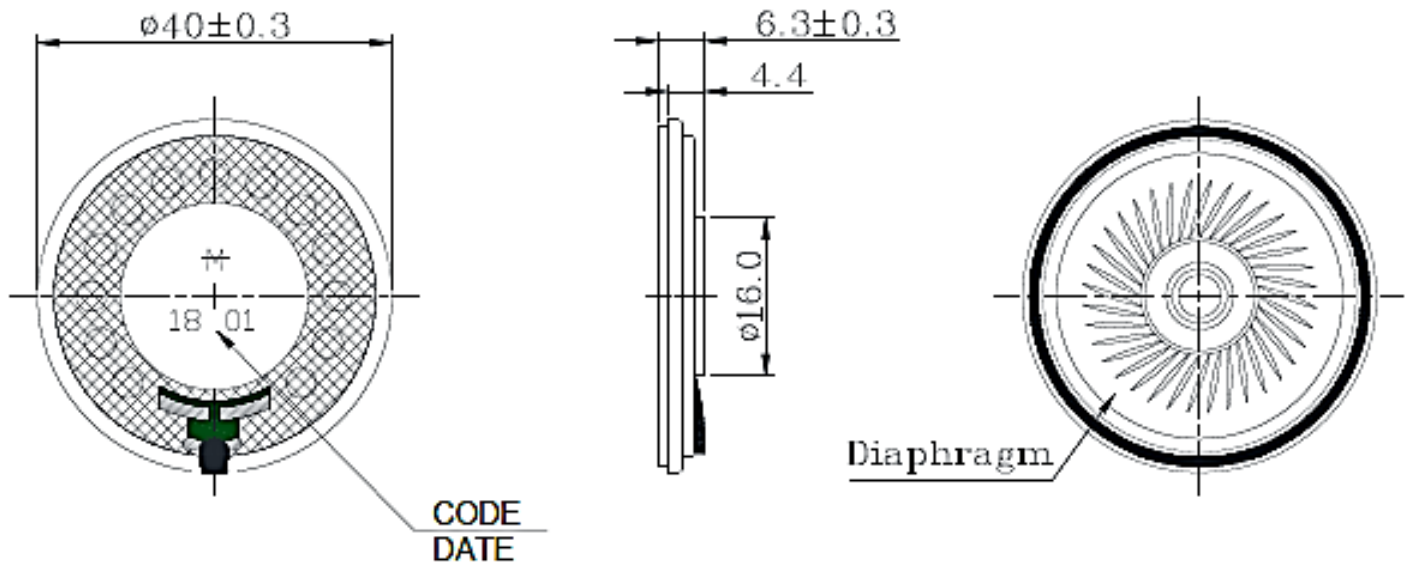
May not be suitable for all medical and aerospace applications.

Specifications: Contact Mallory Sonalert to discuss your application.

Impedance (Ω)	$8 \pm 15\%$ at 2000 Hz at 1.0 V
Rated Power (W)	1.0
Max Power (W)	1.5
Resonance Freq Fo (Hz)	$500 \pm 20\%$ at 1.0 V
Frequency Range (Hz)	Fo ~ 10000
Output S.P.L. (dB)	87 ± 3 at 1w/.1m 0.8k, 1.0k, 1.2k, 1.5kHz 67 ± 3 at 1w/1m 0.8k, 1.0k, 1.2k, 1.5kHz
Frame Material	Metal
Operating/Storage Temp	-20 to 60°C / -30 to 70°C
Weight (g)	9.7
Options	For other options contact factory

Dimensions: ± 0.2 (units: mm)

ROHS Compliant



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Speakers & Transducers](#) category:

Click to view products by [Mallory Sonalert](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[FC-30814-P127](#) [AS02832MR-2-R](#) [PB-1220PE](#) [PB-2015PQ](#) [SWFK-31736-000](#) [PT-2065FW](#) [PT-4175W](#) [ED-30761-000](#) [PB-0927PQ](#) [BF-9778-000](#) [CTX323B220](#) [SMS2020-08H4.5](#) [LF](#) [BDT1717-08H6.5W56MLF](#) [TE082703-8](#) [AS03608MR-LW100-R](#) [24520](#) [SP570445-4](#) [FS28MS0820-H5.3](#) [FS1813NS0810-H3.8](#) [FS2515NS0810-H5.5](#) [FS3020DS0820-H4.7](#) [FS36NS0420-H5.9](#) [FS40DS0830-H11.2](#) [FS40DS0850-H18.0](#) [FS3525NB0820-H5.6](#) [FS13MS0810-H3.5](#) [FS7330NB0830-H14.0-R01](#) [FS28MS0810-H5.3](#) [FS57DS0420-H11.5](#) [FS4014-8-2W](#) [FS23NS0820-H7.0-R01](#) [FS9050DS0850-H25.8-R01](#) [FS7033NB0830-H15.5-R01](#) [FS7833NB0830-H19.0-R01](#) [FS8030NB0850-H17.8-R01](#) [FS77DS0850-H24-R01](#) [SFN-3840-0520](#) [SPK-2848-0.5W8](#) [1000](#) [3011](#) [HE-31751-000](#) [3698](#) [3708](#) [3806](#) [3808](#) [3810](#) [3812](#) [3814](#) [3816](#) [3818](#)