



SBE130



SBE150

产品规格

SBE130 | SBE150

- 材质 底座-Al、电铃-Al
- 使用环境温度 $-20^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{amb}} \leq +40^{\circ}\text{C}$
- 音量 Max.95dB at 1m
- 防护等级 SBE130: IP56
SBE150: Ex d IIC T6、IP56
- 技术认证 KIMM
- 底座标准颜色 MUNSSELL No. 7.5BG 7/2
- 电缆入口 1/2" NPT

- 适用于危险场所, 通过报警铃声传输信号的耐压防爆型电铃
- 采用电磁螺线管的敲打结构, 在震动及冲击较大的船舶及户外危险场所和成套设备中稳定的工作
- 具有IP56防护等级的密封结构

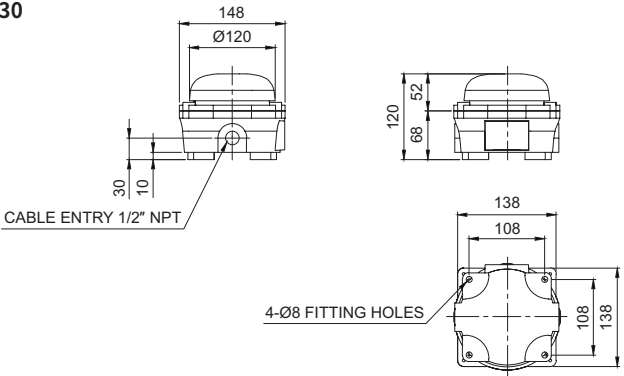
SBE130 / SBE150 耐压防爆型电铃, Max.95dB

型号	频率	音量	铃外径	电压	电流	认证	重量
SBE130	400Hz	Max. 95dB	120mm	DC24V	55mA	-	2.27kg
				AC110V	40mA		
				AC220V	20mA		
SBE150	600Hz	Max. 95dB	150mm	DC24V	55mA	KIMM	2.52kg
				AC110V	45mA		
				AC220V	25mA		

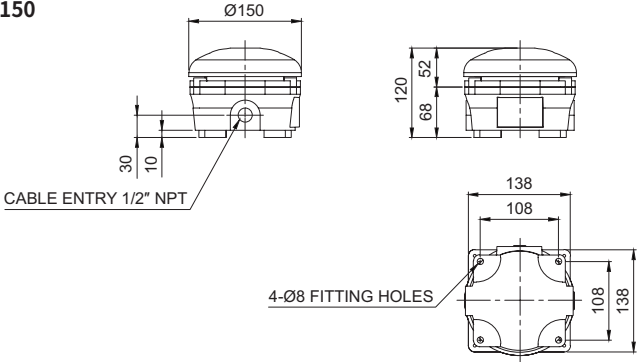
外形图

• SBE130

单位: mm



• SBE150



用户订制规格

- 安装防爆填料函(标准产品中不包含防爆填料函)。
- 双方向2口引入口
- 电缆入口规格 3/4" NPT, M20 x 1.5, M25 x 1.5

型号选定

SBE130	-	220
[型号]		[电压]
SBE130		24-DC24V
SBE150		110-AC110V
		220-AC220V