

SBE130



SBE150

製品仕様

SBE130 | SBE150

材質	ボディ-AI、ベルハウジング-AI
使用周囲温度	-40°C ≤ Tamb ≤ +60°C
音量	Max.95dB at 1m
保護等級	SBE130: IP56 SBE150: Ex d IIC T6、IP56
認証	KIMM
ボディの色	MUNSELL No. 7.5BG 7/2
ケーブル引込口	1/2" NPT

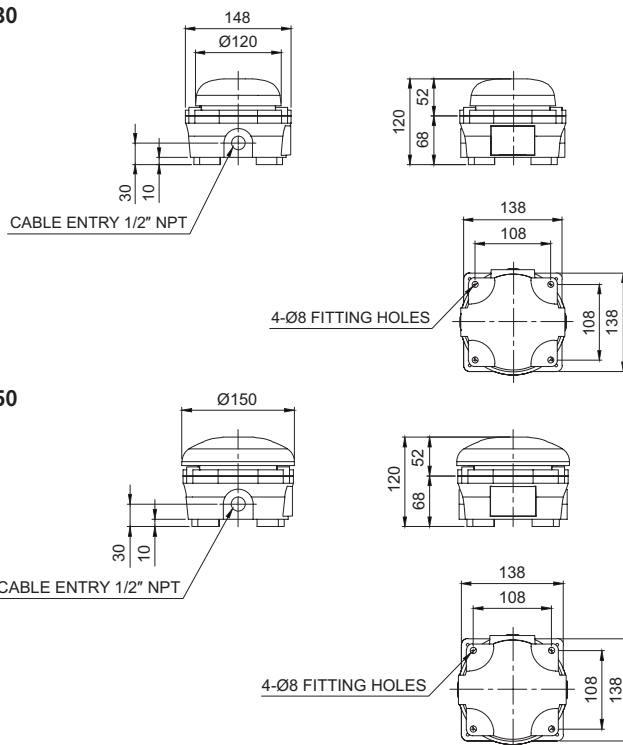
- 危険場所の聴覚信号伝達用耐圧防爆型アラームベル
- 特殊ソレノイドの打鐘構造を適用して、振動や衝撃が激しい船舶や屋外危険場所プラント設備で安定した動作を実行
- IP56の優れた密閉構造

SBE130 / SBE150 耐圧防爆型アラームベル、Max.95dB

型番	周波数	音量	ベル外径	電圧	電流	認証	重さ
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		

外形図

単位: mm



ユーザオーダー仕様

- ・防爆型ケーブルグランドの装着(標準仕様には、防爆型ケーブルグランドは装着されていません。)
- ・両方向2口引込口
- ・ケーブル引き込み口 規格 3/4" NPT、M20 x 1.5、M25 x 1.5

モデル選定

SBE130	-	220
[型番]		[電圧]
SBE130 SBE150		24-DC24V 110-AC110V 220-AC220V