

机电式听觉信号装置 / 交流安装蜂鸣器 338  
**Buzzer EM Contin. tone 230VAC**



零件号: **338.373.28**

机械参数	
长	34 mm
宽度	23 mm
高度	19 mm
直径	23 mm
材料	PA-GF
外壳颜色	黑色
防护等级	IP00
连接	扁平插头
固定类型	内置安装
最低工作温度	-20°C
最高工作温度	+60°C
包装重量	26 g
净重[g]	26 g

电气参数	
工作电压	230V
工作电压分类	AC
工作电压类型	50Hz
工作电压容差	+/- 10%
额定工作电压	230 VAC
额定工作电流	24 mA
额定浪涌电流	<500mA
污染程度	2

声学参数	
距离为1米时的音量 (	75,0 dB (A)
声信号图像	连续音
音频	100 Hz
声学使用寿命	300 h (最低)

批准数据	
CE 认证	否
符合RoHS指令	是 (遵守物质限制的规
电子电器废弃物	是
符合ATEX指令	否
CCC 认证	否
UL 认证	否
FCC 认证	否
IC 认证	否
提供EAC证书	是

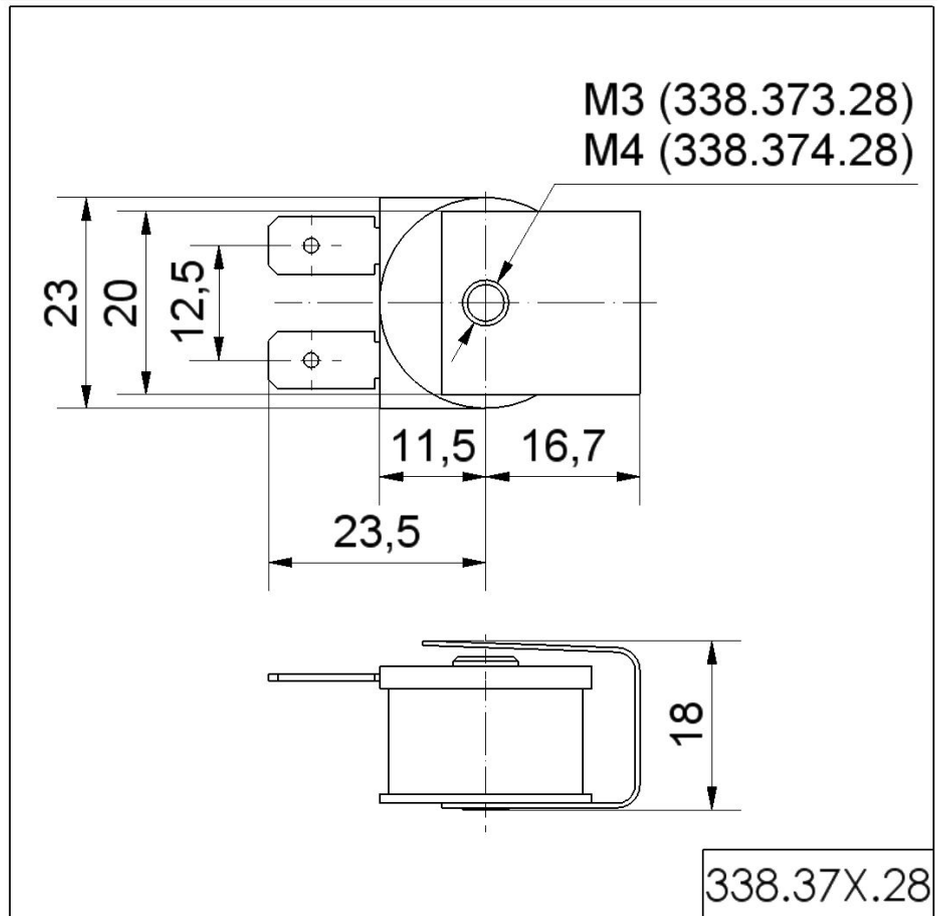
! 关于其他的安装和安装信息, 请参考相应的用户指南[www.werma.com]本印刷品仅供参考, 可作修改。

机电式听觉信号装置 / 交流安装蜂鸣器 338

**Buzzer EM Contin. tone 230VAC**

UKCA 认证 (进口商)	否
AS-I 认证	否
ICAO认证	否
DNV 认证	否
RoHS CN认证	否
Vds 认证	否

绘图



! 关于其他的安装和安装信息，请参考相应的用户指南[www.werma.com]本印刷品仅供参考，可作修改。