

机电式听觉信号装置 / Alarm Bell

Bells continuous tone 230VAC GY

零件号: 914.052.68

CE

机械参数

高度	76 mm
直径	167 mm
材料	铁
外壳颜色	灰色
防护等级	IP66
连接	螺丝端子
最大横截面积	1,50mm ² / 16AWG
电缆入口	螺纹电缆接头
最小电缆入口尺寸	d = 5 mm
最大电缆入口尺寸	d = 9 mm
消除张力	现在 (符合VDE)
固定类型	壁挂式安装
最低工作温度	-30°C
最高工作温度	+50°C
包装重量	1534 g
净重[g]	1439 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	55 mA
额定浪涌电流	3.000 mA
保护等级	防护等级二级
污染程度	3
过压类别	II
隔离电压	Ui = 250V / Uimp = 2.500V

光学参数

光学使用寿命	200 h (最低)
--------	------------

声学参数

距离为1米时的音量 (100,0 dB (A)
声信号图像	连续音
声学使用寿命	200 h (最低)

批准数据

CE 认证	是
-------	---

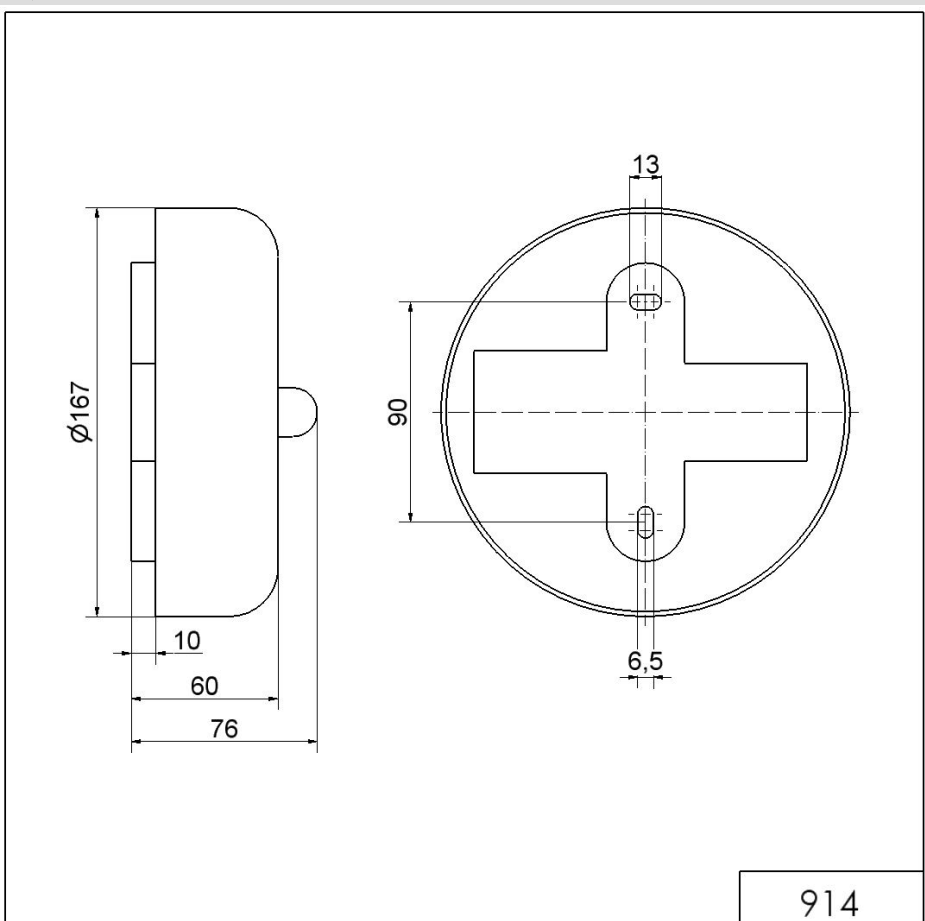
关于其他的安装和安装信息，请参考相应的用户指南 www.werma.com。本印刷品仅供参考，可作修改。

机电式听觉信号装置 / Alarm Bell

Bells continuous tone 230VAC GY

符合RoHS指令	是
电子电器废弃物	否
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
AS-I 认证	否
ICAO认证	否
DNV 认证	否
RoHS CN认证	否
Vds 认证	否

绘图



914

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。