

重型 / 闪光/多声道探测仪 439

Flash/Sounder WM 32 tne 115-230VAC RD/RD



零件号: **439.010.68**



机械参数

长	138 mm
宽度	136 mm
高度	119 mm
材料	ABS PC
圆顶颜色	红
外壳颜色	红色
防护等级	IP66
连接	螺丝端子
最小横截面积	0,25mm ² / 24AWG
最大横截面积	2,50mm ² / 14AWG
电缆入口	螺纹电缆接头
最小电缆入口尺寸	d = 8 mm
最大电缆入口尺寸	d = 12 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	-25°C
最高工作温度	+70°C
包装重量	496 g
净重[g]	442 g

电气参数

工作电压	115-230V
工作电压分类	AC
工作电压类型	50Hz at 230V 60Hz at 115V
工作电压容差	+/- 10%
额定工作电压	230 VAC
额定工作电流	30 mA
额定浪涌电流	< 1A
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

光源	氙
光色	红色
光信号图像	爆闪



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。

重型 / 闪光/多声道探测仪 439

Flash/Sounder WM 32 tne 115-230VAC RD/RD

闪光频率	1 Hz
闪光输出	2 J
光学使用寿命	50,000 h (最高)

声学参数

距离为1米时的音量 (105,0 dB (A)
声信号图像	多种音调
音调数量	32 种音调
声学使用寿命	5,000 h (最低)

批准数据

CE 认证	是
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

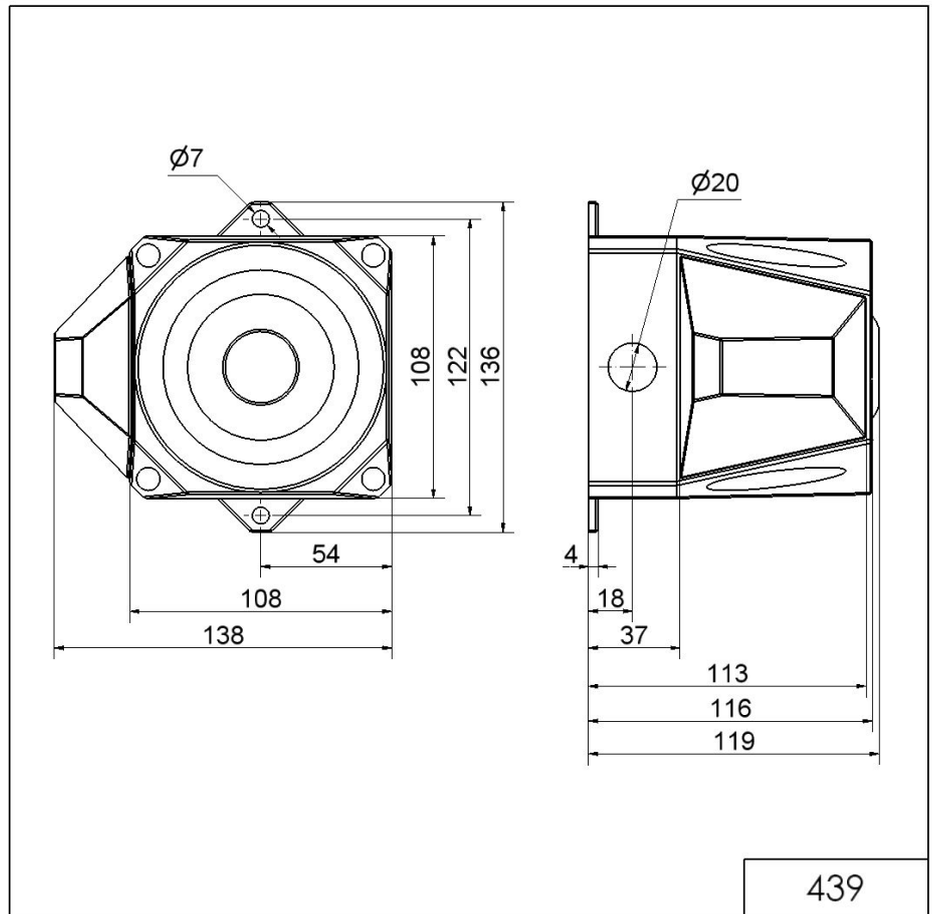


关于其他的安装和安装信息，请参考相应的用户指南[www.werma.com]本印刷品仅供参考，可作修改。

重型 / 闪光/多声道探测仪 439

Flash/Sounder WM 32 tne 115-230VAC RD/RD

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。