

FlatSIGN / FlatSIGN 带声音信号

FlatSIGN Cont. tone 115-230VAC GN/YE/RD



零件号:	691.400.68		
系列:	FlatSIGN		CA

机械参数	
长	105 mm
宽度	45 mm
高度	195 mm
材料	PC PC/ABS
圆顶颜色	清楚
外壳颜色	银
防护等级	IP65
连接	螺丝端子
最小横截面积	0,50mm ² / 20AWG
最大横截面积	1,50mm ² / 16AWG
电缆入口	膜环
最小电缆入口尺寸	d = 1 mm
最大电缆入口尺寸	d = 13 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	323 g
净重[g [268 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	120 mA
额定浪涌电流	<5A
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	LED

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。



FlatSIGN / FlatSIGN 带声音信号

FlatSIGN Cont. tone 115-230VAC GN/YE/RD

光色	红色 绿色 黄色
光信号图像	常亮 闪烁
闪烁频率	1 Hz
光学使用寿命	50,000 h []最高)

声学参数		
距离为1米时的音量(80,0 dB (A)	
声信号图像	连续音	
音频	2500 Hz	
声学使用寿命	5,000 h []最低)	

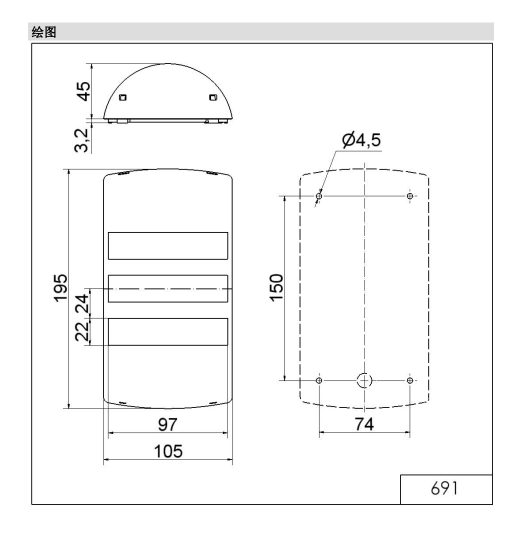
批准数据		
CE 认证	是	
符合RoHS指令	是	
电子电器废弃物	是	
符合ATEX指令	否	
CCC 认证	是	
UL 认证	ULus	
Nema外壳分类	Type 5	
FCC 认证	否	
IC 认证	否	
提供EAC证书	是	
UKCA 认证(进口商)	是 (WERMA (UK) Ltd.)	
AS-I 认证	否	
ICAO认证	否	
DNV 认证	否	
RoHS CN认证	否	
Vds 认证	否	

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。



FlatSIGN / FlatSIGN 带声音信号

FlatSIGN Cont. tone 115-230VAC GN/YE/RD



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。