

中型独立式灯塔 / 闪光灯 828

Flashing Beacon RM 230VAC RD



零件号: **828.140.68**



机械参数

高度	200 mm
直径	98 mm
材料	PC PC/ABS
圆顶颜色	红
外壳颜色	黑色
防护等级	IP65
连接	螺丝端子
最大横截面积	2,50mm ² / 14AWG
电缆入口	通孔
最大电缆入口尺寸	d = 7 mm
固定类型	管式安装
最低工作温度	-20°C
最高工作温度	+45°C
包装重量	325 g
净重□g□	261 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	140 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	U _i = 250V / U _{imp} = 2.500V

光学参数

光源	氙
光色	红色
光信号图像	爆闪
闪光频率	1 Hz
闪光输出	5 J
光学使用寿命	四百万次闪烁 (最低)

批准数据



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。

中型独立式灯塔 / 闪光灯 828

Flashing Beacon RM 230VAC RD

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	cULus
Nema外壳分类	Type 12
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

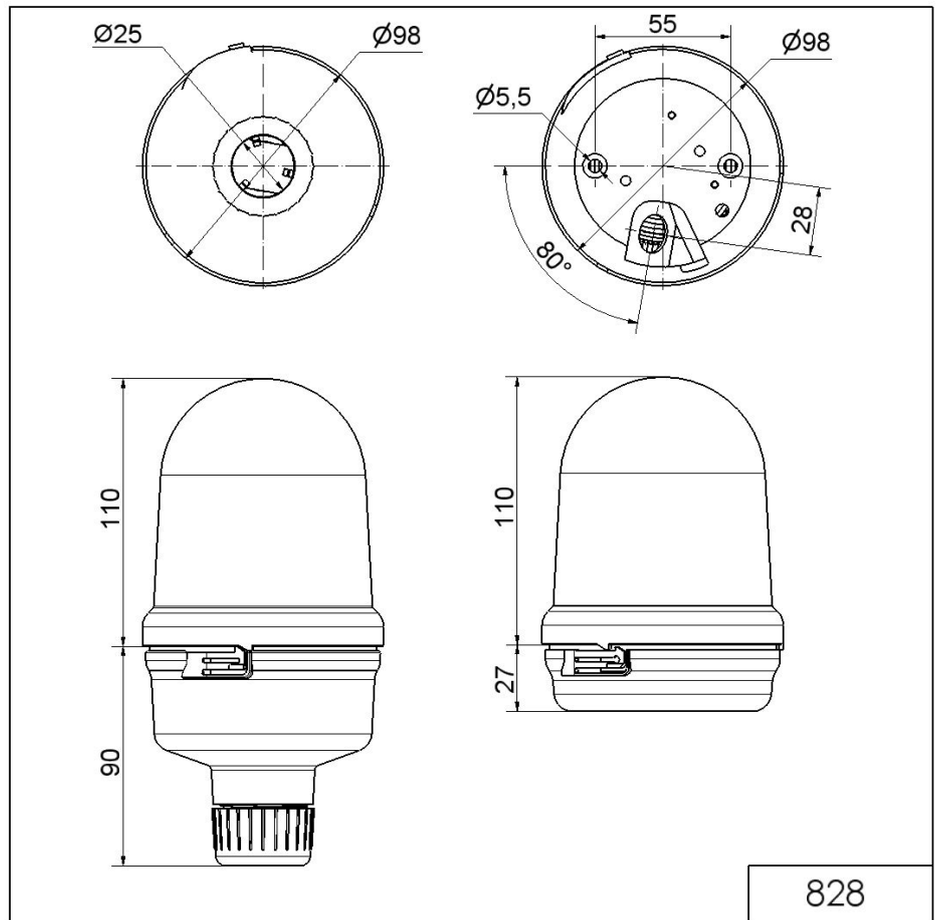


关于其他的安装和安装信息，请参考相应的用户指南[www.werma.com]本印刷品仅供参考，可作修改。

中型独立式灯塔 / 闪光灯 828

Flashing Beacon RM 230VAC 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。