



指令设备带 1 个按钮
RF BF 74 RS SW SW868-NET
物料号: 1432049

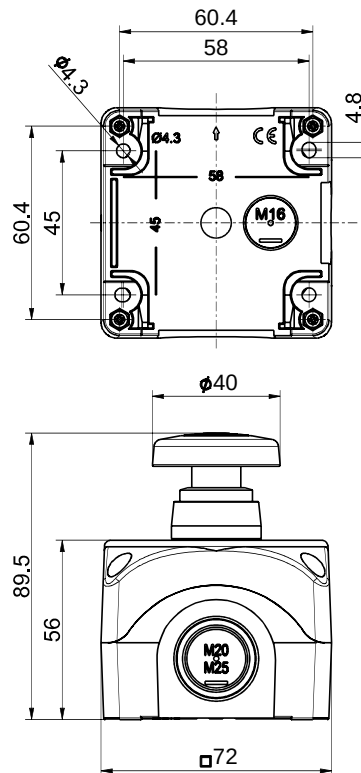
产品特点

- 热塑性塑料外壳
- sWave.NET® 无线技术
- 不需要铺设线缆和管道
- 通过无线接口在线配置
- 通过锂电池供电 (可更换)
- 操作头: 黑色按钮RS SW
- 操作头材质为塑料

注释

- 订购包含电池。

图纸



常规技术参数

适用标准

EN 60947-5-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-4-2, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 300 220-1, EN 300 220-2

外壳

聚碳酸酯

拧紧力矩

螺丝盖: 约 1.6 Nm

防护等级

IP65 (IEC/EN 60529)

环境温度

-20 °C … +65 °C

电报频率

max. 12000次报文 (含重复) /小时

机械寿命

800 000 操作次数

操作时间

min. 80 ms

注释

电池电压和开关状态传输

产品认证

欧洲: RED 2014/53/EU

重量

160 g

勘误表和技术变化保留。



指令设备带 1 个按钮
RF BF 74 RS SW SW868-NET
物料号: 1432049

无线技术

协议	数据速率
sWave.NET®	66 kbps
频率	信道带宽
868.3 MHz (欧洲)	350 kHz
传输电源	无线范围
< 25 mW	室外max. 450 m, 室内max. 40 m

电源电压

电源	电池寿命
锂电池Tadiran SL-750/S (1/2 AA), 可更换	取决于开关频率
系统	10秒大约1.5年
Li/SOCl ₂	1分大约7.5年
标称电压	制造商的存储寿命规范
3.6 V	
标称容量	
1.1 Ah	

勘误表和技术变化保留.