

无线电接收机 · 用于轮询元件

EH 22810.



产品描述

用于轮询元件讯号的无线接收

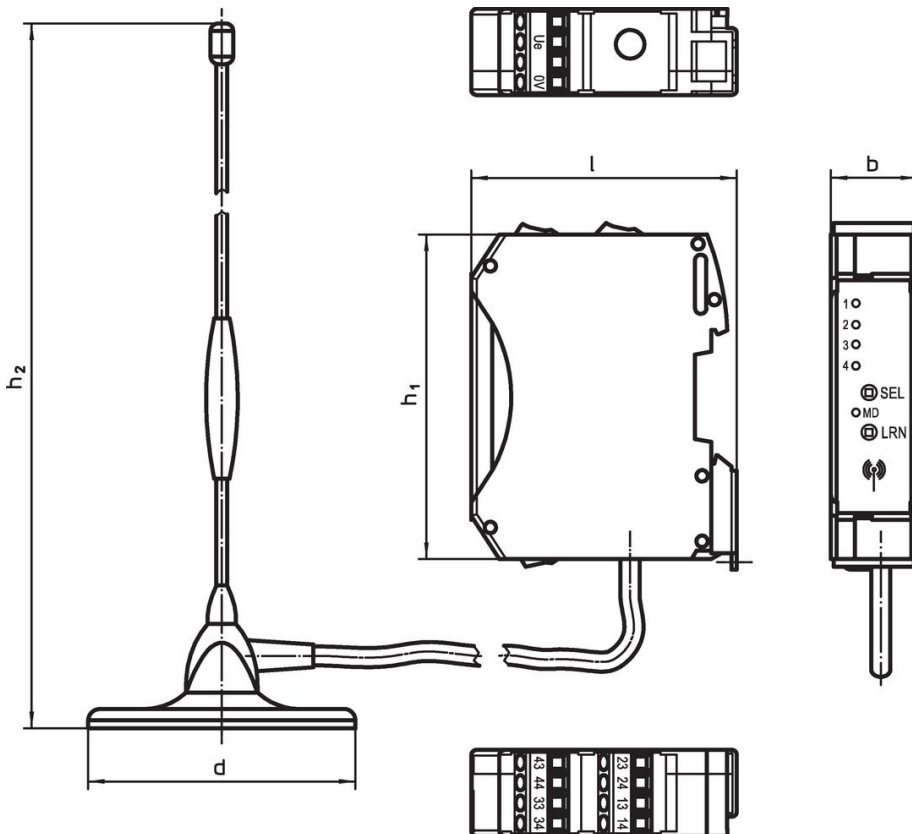
天线从轮询元件接收到无线信号，然后透过缆线将输入信号传给接收器。这将会启动对应的输出信号以产生联络。每一个接收器可以接收最多四个无线电频道。

更多信息

注意事项

其它资料欢迎洽询。

图面



订单信息

| l | b | 尺寸 | | | [g] | 品号 |
|----------------|----|------------------------|----|----------------|-----|------------|
| | | h ₁ [mm] | d | h ₂ | | |
| 万用无线电接收器和无线电天线 | | | | | | |
| 70 | 23 | 90 | 70 | 350 | 447 | 22810.9020 |

遵守

符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

不含 SVHC 物质

不含超过 0.1% w/w 的 SVHC 物质 - 截至 2024 年 6 月 27 日的 SVHC 清单。

不含 65 号提案物质

不包括 65 号提案物质

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

不含冲突矿物

„本产品不含来自刚果民主共和国或邻近国家的任何被指定为“冲突矿物”的物质，例如钽、锡、金或钨。