

DS-19M02-ZS

双防区扩展模块



产品概述

双防区扩展模块采用 M-BUS 总线供电的方式，可以连接常开 (NO) 或常闭 (NC) 触点的受监测输入防区，使用 8.2K 终端 (EOL) 电阻监测触点。双防区扩展模块可与兼容的多路复用扩展模块配合使用，并且占用系统上的两个扩展防区。

规格尺寸 (长*宽*高): 49.4mm*32mm*14.3mm

功能特性

- 模块连接到多路复用总线前，主机应断电并设置好模块上的地址拨码开关。
- 不要将多个双防区扩展模块或者与之兼容的多路复用扩展模块设为相同的地址，否则会导致多路复用总线故障。
- 模块的可用地址位为 1 到 253，地址位 0、254、255 不可用。
- MBUS 总线不分极性。

物理接口

