

商品描述/产品说明



产品说明

材料：

塑料。

AgNi 触点连接，镀金处理 5µm。

规格：

红色按钮。

白色按钮。

外壳黑色/黄色。

提示：

Minibox 为即连即用型，已完整装配壳体，含急停按钮和按钮。窄款壳体特别适合安装在铝制型材上。

急停按钮用于在出现危险状况时手动关闭机器设备。压紧旋钮被按下后即被锁住，向左右旋转即可解锁。红色按钮置于黄色底座上。便于快速发现。

证书 / 满足的标准：

CE，TÜV Süd。

EN 60947-1，EN 60947-5-5

技术参数：

安装位置：任意。

机械性使用寿命：50,000 次开关循环。

电气性使用寿命：额定负载下 50,000 次开关循环。

常开触点为强制性断开：符合 EN 60947-5-1 附录 K 的要求。

额定绝缘电压 U_i ：250 V。

连续热电流：AC15 4 A。DC13 2.5 A。

使用类别符合 IEC/EN60947-5-1：

AC15：240 V / 1.5 A。

DC13：24 V / 2 A。

温度范围：

存放温度：-25 °C 至 +85 °C。

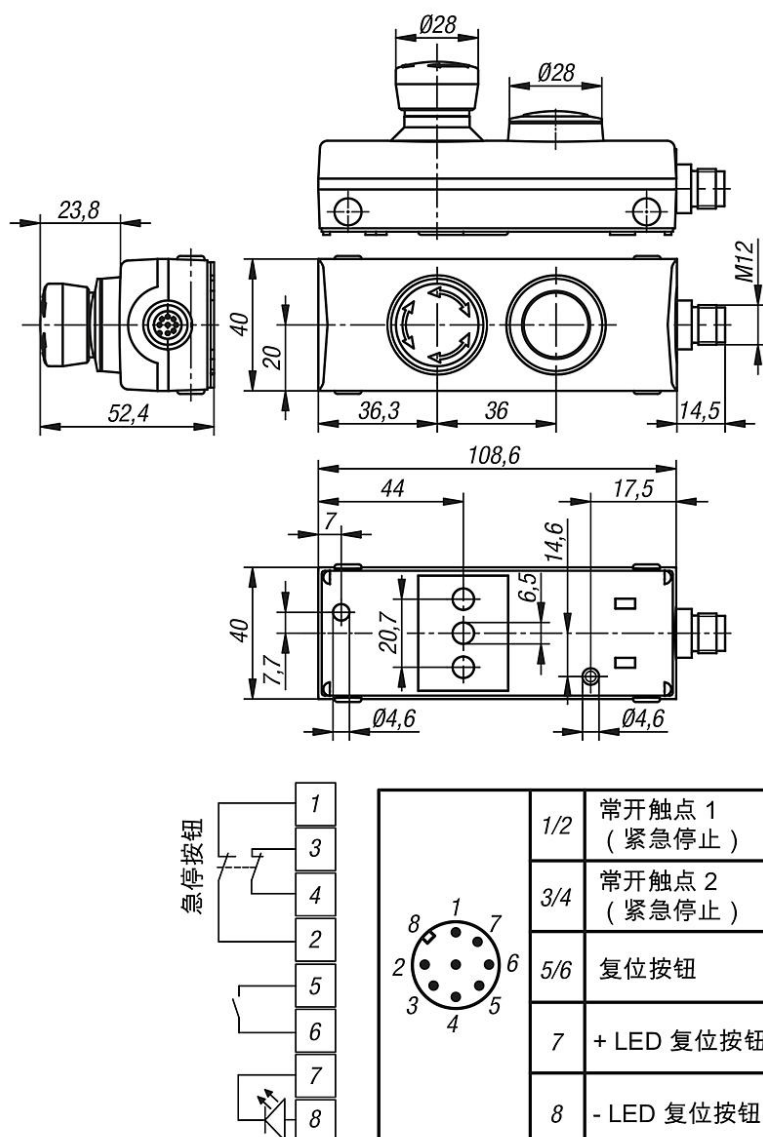
工作温度：-25 °C 至 +70 °C。

装配：

Minibox 可通过固定卡扣直接安装在 8 mm 槽的铝制型材以及平坦表面上。

也可以在打开壳体后，将 Minibox 通过 Ø 4.6 mm 的固定孔直接安装在壳体底座的平坦表面上。

图纸



商品概述

订货号	安装-Ø	连接方式	常开数量	常开数量 (按钮)	常闭数量	可照明
81150-22-214200	22,3	M12 8 针, A-编码	1	1	2	否

订货号	工作电压 V	工作电流 mA	阻挡保护项圈	解锁	颤动延续时间 ms	测试张力 M12 插头 kV
81150-22-214200	1-36	1-250	否	右转/左转	<10	1,5

订货号	开关位置指示器	防护级别	防护等级	自我监控	超列表安全
81150-22-214200	是的	IP65	II 防护绝缘层	是的	是的