

商品描述/产品说明





产品说明

材料: 塑料。

AgNi 触点连接。

规格:

红色压紧旋钮。 黄色框架。

提示:

急停按钮用于在出现危险状况时手动关断机器设备。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, CCC, cURus.

EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850。

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。

B10d: 250000。

额定绝缘电压 Ui: 250 V。

连续热电流:5A。

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: -40 °C 至 +80 °C。 工作温度: -25 °C 至 +70 °C。

优点:

安全触点(带常开触点的规格)时刻监测急停按钮与触头元件之间是否 正确连接。如果急停按钮因安装不慎或出现机械性损坏而与触头元件分 离,安全触点立即中断,使机器停机。

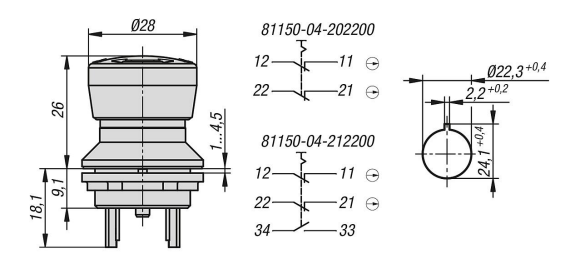
© norelem www.norelem.com 1/3



商品描述/产品说明



图纸



商品概述

订货号	安装-Ø	连接方式	常开数量	常闭数量	锁紧扭矩 安装螺母 Nm
81150-04-202200	22,3	扁插头 2.8 x 0.5 mm	-	2	1,3-1,9
81150-04-212200	22,3	扁插头 2.8 x 0.5mm	1	2	1,3-1,9

订货号	可照明	阻挡保护项圈	电阻 m Ohm	解锁	颤动延续时间 ms
81150-04-202200	否	否	<50	右转/左转	<10
81150-04-212200	否	否	<50	右转/左转	<10

订货号	开关位置指示器	防护级别	自我监控	脏物程度	超列表安全
81150-04-202200	是的	IP65/IP67	否	3	是的
81150-04-212200	是的	IP65/IP67	否	3	是的

© norelem www.norelem.com 2/3



商品概述