

急停按钮

代码	类型	是否带灯	材质
YW	急停按钮	不带灯	塑料
		带灯	

UL CCC

IDEC
和泉电气



特性

- 体型小，重量轻。
- 手指安全型螺丝端子。
- 保护等级：IP20(IEC60529) (面板前：IP65)。
- 组合式触点块安装和拆卸更方便。
- 按钮、灯罩及护罩均为磨光表面，降低因周围光线引起的反光。
- 获得 UL、c-UL、CCC 认证，符合 EN 标准。
- 绝缘电阻：100MΩ以上 (500V DC兆欧表)。
- 电气性使用寿命：紧急停止开关：10万次 (仅单触点)。
- 机械性使用寿命：紧急停止开关：25万次 (仅单触点)。
- 使用环境温度：-20~+55°C (无结冰)。
- 使用环境湿度：45~85% (无结露)。

代码	型号		动作类型	蘑菇头直径	结构类型	触点配置	电压	按钮颜色	安装孔尺寸
	是否带灯								
YW	1B(塑料不带灯急停)		V(转动复位)	4(Ø40)	E(组合型)	01(1b) 02(2b) 11(1c)	— Q4(AC/DC24V) QM3(AC/DC220V)	R(红)	Ø22
	1L(塑料带灯急停)								



请按图示订货

型号		动作类型	蘑菇头直径	结构类型	触点配置	电压	按钮颜色
代码	是否带灯						
YW	1L	V	4(Ø40)	E(组合型)	Q1(1b) Q2(2b)	Q4 QM3	R(红)

YW1L—V4E01Q4R



报价方式

指示灯

代码	类型	材质
YW	指示灯	塑料

UL CCC

IDEC
和泉电气



特性

- 体型小，重量轻。
- 手指安全型螺丝端子。
- 保护等级：IP20(IEC60529) (面板前：IP65)。
- 组合式触点块安装和拆卸更方便。
- 按钮、灯罩及护罩均为磨光表面，降低因周围光线引起的反光。
- 获得 UL、c-UL、CCC 认证，符合 EN 标准。
- 绝缘电阻：100MΩ 以上 (500V DC兆欧表)。
- 使用环境温度：-20~+55°C (无结冰)。
- 使用环境湿度：45~85% (无结露)。
- 耐压：2000VAC·1分钟。

代码	型号		头部形状	结构类型	电压	按钮颜色	安装孔尺寸
	产品种类						
YW	1P(塑料指示灯)	1(平头圆形)	U(一体式)	Q4(AC/DC24V) QM3(AC220V)	G(绿)	Ø22	
					R(红)		
					S(蓝)		
					W(白)		
					Y(黄)		



请按图示订货

型号		头部形状	结构类型	电压	按钮颜色
代码	产品种类				
YW	1P(塑料指示灯)	1(平头圆形)	U(一体式)	Q4 QM3	W(白) Y(黄)

YW1P—1UQ4W



报价方式

开关选配件

代码	类型	材质
YW	触点模块	塑料

UL CCC

IDEC
和泉电气



特性

- 新型YW触点模块，全电压型适配器以及指示灯端子为端子套一体型手指安全型端子结构，以维持接线以及维修时的高保护等级，防止发生触电危险。
- 紧急停止开关不能使用双触点模块。

代码	型号		触点配置
	类型		
YW	E(单触点模块)		10(1a)
			01(1b)
			11(1c)
	EW(双触点模块)		20(2a)
			02(2b)



请按图示订货

型号		触点配置
代码	类型	
YW	E(单触点模块)	10(1a) 01(1b)

YW—E10



报价方式