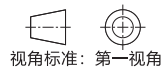
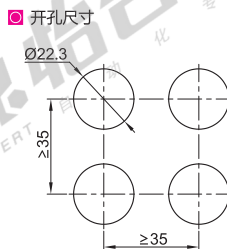
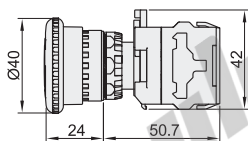




代码	类型	是否带灯	材质
ZHC10	急停按钮	不带灯	塑料



视角标准：第一视角

代码	型号	触点类型	按钮颜色	开孔尺寸	防护等级
ZHC10	R(按下锁定右旋复位)	11(1NO 1NC) 02(2NC)	R(红色)	Ø22.3	IP40

代码	型号	触点类型	按钮颜色
ZHC10	R(按下锁定右旋复位)	11(1NO 1NC) 02(2NC)	R(红色)

ZHC10-R-11-R

各电压对应的额定使用电流

额定绝缘电压Ui		600V					
约定发热电流Ith		10A					
额定工作电压Ue		24V	48V	110V	220V	380V	
额定工作电流Ie	交流AC 50/60Hz	阻性负载	10A	—	10A	6A	—
		感性负载	10A	—	6A	3A	2A
	直流DC	阻性负载	8A	4A	2.2A	1.1A	—
		感性负载	6A	2A	1.2A	0.6A	—
触点材质		银合金					

最小适用负载：3V AC/DC 5mA(参考值)
(可使用范围取决于使用环境和负载种类)

性能参数表

额定绝缘电压	600V
额定通电电流	10A
适用标准	GB/T 14048.5 EN 60947-5-1
使用环境温度、存储环境温度	-25 ~ +70°C(无冰冻)
使用相对湿度	45 ~ 85%RH(无结露)
接触电阻	≤50mΩ
绝缘电阻	≥100MΩ
过电压类别	Ⅲ类
冲击耐受电压	2.5kV
耐冲击性	500m/S ²
耐振动性	50Hz, 振幅1.0mm
机械寿命	100万次
电气寿命	10万次
接线	最大：2×1.5mm ² 或1×2.5mm ² 最小：2×0.75mm ² 最大插片：6.3×0.8mm