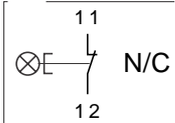
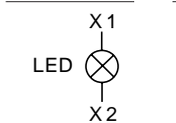
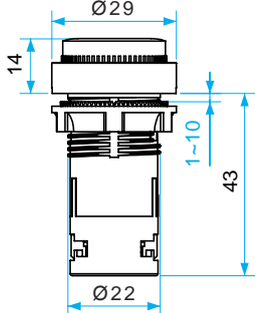
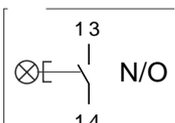
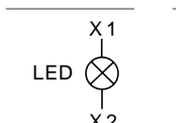
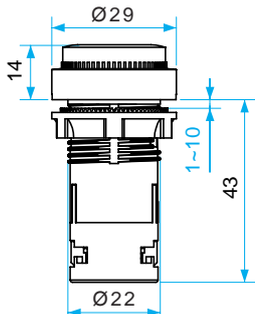
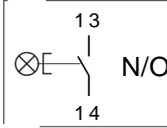
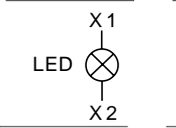
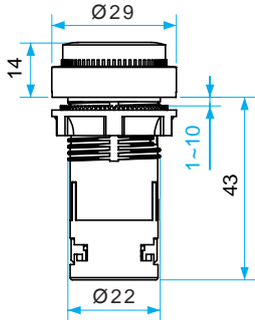
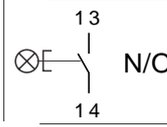
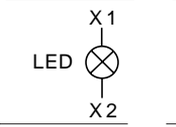
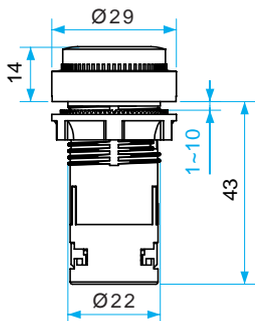
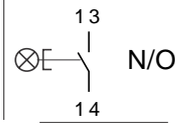
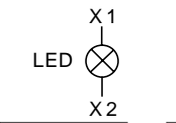
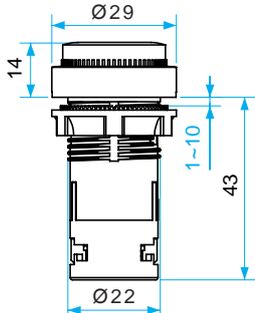


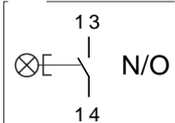
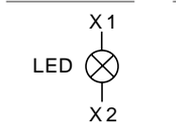
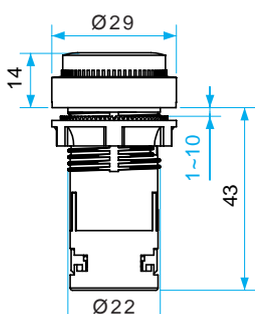
产品的名称	产品的型号及动作说明	触头的数量	灯的电压	安装尺寸
红色带灯按钮 (1N/C) 	自复位 — 按下去：触头分开， 手松开：触头接通。 凸头带灯 红色 			
	LA37-E1W301RJD	1 常闭触头	AC/DC 12V	
	LA37-E1W301RBD	1 常闭触头	AC/DC 24V	
	LA37-E1W301RCD	1 常闭触头	AC/DC 36V	
	LA37-E1W301RED	1 常闭触头	AC/DC 48V	
	LA37-E1W301RF5	1 常闭触头	AC 110V	
	LA37-E1W301RM5	1 常闭触头	AC 220V	
	LA37-E1W301RFD	1 常闭触头	DC 110V	
	LA37-E1W301RMD	1 常闭触头	DC 220V	
备注： (1)上列型号的接线方式=螺钉接线。 (2)上列型号的后面加-C，例如： LA37-E1W301RJD-C=接插件接线 (2.8*0.8mm)。	备注： (1)使用类别：AC-14 (2)额定工作电流： AC220V/3A (3)约定发热电流:10A	备注： (1)指示灯的工作电流： ≤ 18 mA	备注： (1)安装面板的厚度:1~10mm (2)安装孔的直径:Ø22 ^{+0.7} ₀ (3)Ø25 ^{+0.7} ₀ 圆孔也可以安装	

产品的名称	产品的型号及动作说明	触头的数量	灯的电压	安装尺寸
红色带灯按钮 (1N/O) 	自复位 — 按下去：触头接通， 手松开：触头分开。 凸头带灯 红色 			
	LA37-E1W310RJD	1 常开触头	AC/DC 12V	
	LA37-E1W310RBD	1 常开触头	AC/DC 24V	
	LA37-E1W310RCD	1 常开触头	AC/DC 36V	
	LA37-E1W310RED	1 常开触头	AC/DC 48V	
	LA37-E1W310RF5	1 常开触头	AC 110V	
	LA37-E1W310RM5	1 常开触头	AC 220V	
	LA37-E1W310RFD	1 常开触头	DC 110V	
	LA37-E1W310RMD	1 常开触头	DC 220V	
备注： (1)上列型号的接线方式=螺钉接线。 (2)上列型号的后面加-C，例如： LA37-E1W310RJD-C=接插件接线 (2.8*0.8mm)。	备注： (1)使用类别：AC-14 (2)额定工作电流： AC220V/3A (3)约定发热电流:10A	备注： (1)指示灯的工作电流： ≤ 18 mA	备注： (1)安装面板的厚度:1~10mm (2)安装孔的直径:Ø22 ^{+0.7} ₀ (3)Ø25 ^{+0.7} ₀ 圆孔也可以安装	

产品的名称	产品的型号及动作说明	触头的数量	灯的电压	安装尺寸
绿色带灯按钮 (1N/O) 	自复位 — 按下去：触头接通， 手松开：触头分开。 凸头带灯 绿色 			
	LA37-E1W310GJD	1 常开触头	AC/DC 12V	
	LA37-E1W310GBD	1 常开触头	AC/DC 24V	
	LA37-E1W310GCD	1 常开触头	AC/DC 36V	
	LA37-E1W310GED	1 常开触头	AC/DC 48V	
	LA37-E1W310GF5	1 常开触头	AC 110V	
	LA37-E1W310GM5	1 常开触头	AC 220V	
	LA37-E1W310GFD	1 常开触头	DC 110V	
	LA37-E1W310GMD	1 常开触头	DC 220V	
备注： (1)上列型号的接线方式=螺钉接线。 (2)上列型号的后面加-C，例如： LA37-E1W310GJD-C=接插件接线 (2.8*0.8mm).	备注： (1)使用类别：AC-14 (2)额定工作电流： AC220V/3A (3)约定发热电流:10A	备注： (1)指示灯的工作电流： ≤ 18 mA	备注： (1)安装面板的厚度:1~10mm (2)安装孔的直径:Ø22 ^{+0.7} ₀ (3)Ø25 ^{+0.7} ₀ 圆孔也可以安装	

产品的名称	产品的型号及动作说明	触头的数量	灯的电压	安装尺寸
黄色带灯按钮 (1N/O) 	自复位 — 按下去：触头接通， 手松开：触头分开。 凸头带灯 黄色 			
	LA37-E1W310YJD	1 常开触头	AC/DC 12V	
	LA37-E1W310YBD	1 常开触头	AC/DC 24V	
	LA37-E1W310YCD	1 常开触头	AC/DC 36V	
	LA37-E1W310YED	1 常开触头	AC/DC 48V	
	LA37-E1W310YF5	1 常开触头	AC 110V	
	LA37-E1W310YM5	1 常开触头	AC 220V	
	LA37-E1W310YFD	1 常开触头	DC 110V	
	LA37-E1W310YMD	1 常开触头	DC 220V	
备注： (1)上列型号的接线方式=螺钉接线。 (2)上列型号的后面加-C，例如： LA37-E1W310YJD-C=接插件接线 (2.8*0.8mm).	备注： (1)使用类别：AC-14 (2)额定工作电流： AC220V/3A (3)约定发热电流:10A	备注： (1)指示灯的工作电流： ≤ 18 mA	备注： (1)安装面板的厚度:1~10mm (2)安装孔的直径:Ø22 ^{+0.7} ₀ (3)Ø25 ^{+0.7} ₀ 圆孔也可以安装	

产品的名称	产品的型号及动作说明	触头的数量	灯的电压	安装尺寸
白色带灯按钮 (1N/O) 	自复位 { 按下去：触头接通， 手松开：触头分开。 凸头带灯 白色 			
	LA37-E1W310WJD	1 常开触头	AC/DC 12V	
	LA37-E1W310WBD	1 常开触头	AC/DC 24V	
	LA37-E1W310WCD	1 常开触头	AC/DC 36V	
	LA37-E1W310WED	1 常开触头	AC/DC 48V	
	LA37-E1W310WF5	1 常开触头	AC 110V	
	LA37-E1W310WM5	1 常开触头	AC 220V	
	LA37-E1W310WFD	1 常开触头	DC 110V	
	LA37-E1W310WMD	1 常开触头	DC 220V	
备注： (1)上列型号的接线方式=螺钉接线。 (2)上列型号的后面加-C，例如： LA37-E1W310WJD-C=接插件接线 (2.8*0.8mm).	备注： (1)使用类别：AC-14 (2)额定工作电流： AC220V/3A (3)约定发热电流:10A	备注： (1)指示灯的工作电流： ≤ 18 mA	备注： (1)安装面板的厚度:1~10mm (2)安装孔的直径:Ø22 ^{+0.7} ₀ (3)Ø25 ^{+0.7} ₀ 圆孔也可以安装	

产品的名称	产品的型号及动作说明	触头的数量	灯的电压	安装尺寸
蓝色带灯按钮 (1N/O) 	自复位 { 按下去：触头接通， 手松开：触头分开。 凸头带灯 蓝色 			
	LA37-E1W310BJD	1 常开触头	AC/DC 12V	
	LA37-E1W310BBD	1 常开触头	AC/DC 24V	
	LA37-E1W310BCD	1 常开触头	AC/DC 36V	
	LA37-E1W310BED	1 常开触头	AC/DC 48V	
	LA37-E1W310BF5	1 常开触头	AC 110V	
	LA37-E1W310BM5	1 常开触头	AC 220V	
	LA37-E1W310BFD	1 常开触头	DC 110V	
	LA37-E1W310BMD	1 常开触头	DC 220V	
备注： (1)上列型号的接线方式=螺钉接线。 (2)上列型号的后面加-C，例如： LA37-E1W310BJD-C=接插件接线 (2.8*0.8mm).	备注： (1)使用类别：AC-14 (2)额定工作电流： AC220V/3A (3)约定发热电流:10A	备注： (1)指示灯的工作电流： ≤ 18 mA	备注： (1)安装面板的厚度:1~10mm (2)安装孔的直径:Ø22 ^{+0.7} ₀ (3)Ø25 ^{+0.7} ₀ 圆孔也可以安装	