

6050 双排系列防水开关与双联系列防水开关#

16A 250Vac

跷板开关



- ▶ 功率为 20A,277V ac
- ▶ 可承受较高的峰值电流 (开-关型)
- ▶ 切换可靠
- ▶ 款式多样
- ▶ 带灯及不带灯
- ▶ 双排系列
- ▶ 面板尺寸:
31.5 x 25mm



欧洲标准 16(4)A 250Vac T125, 10A 400Vac T125

UL CSA 20A 277Vac, 250Vac 11/2hp, 125Vac 1hp
UL 100°C, 文件 E45221, CSA 文件LR10990

峰值电流150A* 依照 EN61058-1
8(8)A 250Vac T125 5E4 仅适用于6050系列

* 适用于非复位型开关

内部测试



符合RoHS环保标准

3mm 接触间隙, 保证有效切换

有关双联开关的防水防尘等级请咨询工厂。

技术参数请查阅第 4 & 5 页 (开关类), 第6页 (指示灯类)。

C 6053 A L ---

端子 功能 跷板 大身 印刷、颜色、电压等其它要求

端子	功能	跷板	
<p>C</p> <p>6.3 x 0.8</p>	<p>认证情况及功率因功能而异 对于开-关型, 当按到端子3, 6时开关处于导通状态</p>	<p>A 磨砂面</p>	
<p>H</p> <p>4.8 x 0.8</p>	<p>6050 开-关 </p> <p>6051 开-关 (复位导通) </p> <p>6052 开-关 (复位断开) </p>	<p>A 磨砂面</p> <p>A 磨砂面</p> <p>Lit</p>	
	<p>6053 开-关带灯 </p> <p>6054 开-关 (复位导通)带灯 </p> <p>6055 开-关(单排) (复位导通)带灯 </p>		
	<p>6056 开-关(单排)带独立的灯 </p> <p>6057 开-关带独立的灯 </p>		
	<p>6058 开-关(单排)带灯 </p> <p>6059 开-关(单排) (复位导通)带独立的灯 </p>		
	<p>6060 开-开 </p> <p>6061 开-开 (一侧复位) </p> <p>6062 2个电路均为开-开 <small>内部测试</small></p>		
	<p>6066 开-开(单排)带独立的灯 </p> <p>6067 开-开带灯 </p>		
	<p>6068 1排为开-开 1排为开-关带灯 </p> <p>6090 1排为开-关 1排为开-关带灯 </p>		
	<p>6091 开-关 (复位导通)带灯 </p> <p>6092 1排为开-关 1排为开-开带灯 </p>		
	<p>电路为双排系统, 另有说明时除外</p>		<p>P 带灯窗口 磨砂面</p> <p>带灯窗口</p>

螺丝安装和卡装
安装详情省略
每排有3个端子



结构防水按照IP44标准设计

确保载流元件不受潮湿空气或水分的影响。虽然水滴可以进入到开关里，但不会到达载流元件，而是通过大身上的开口而排出开关。

IP65请参考下面的“任选项”



C6050AL ---



C6053AL ---



C6053PL ---



C6000A/C6000AL



C6003P/C6003PL

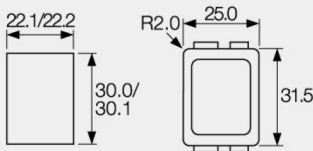


C6003P/C6030AL

大身

L 双排

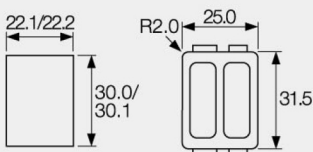
安装面板开孔尺寸* 面板尺寸



L 双联

有关结构防水和IP技术规格的详情，请咨询工厂

安装面板开孔尺寸* 面板尺寸



安装面板开孔必须卡入插入方向

任选项

表面处理 磨砂面。

颜色 颜色详情请咨询工厂。如果定单量大，各种颜色可供选择。

印刷图案 从图例中选择或咨询工厂。

电压 电压详情请咨询工厂。

防水罩 (IP65标准)

6050系列为排水式结构。对于密封性要求更高的，可选用卡装防水罩(大身代码后面为字母G)，安装面板最厚厚度为2mm。



可使用面板密封垫 W42，安装面板最厚厚度1.2mm。防水罩不适用于复位型开关。

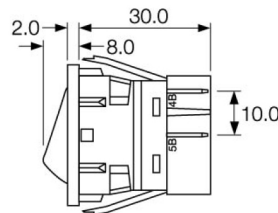
防水防尘等级 有关IP等级详情，请咨询工厂。

P1067 端子连接元件 用于将双排开关或双联开关的一排端子连接起来。

安装方向可能会影响防水防尘的等级。

如要了解更多的任选项，请咨询工厂。

尺寸图 (mm)



两排端子中心线之间的距离为10.5

面板厚度

L 0.75 至 3.0mm

*若要了解有关复位开关安装面板开孔尺寸的详情，请咨询工厂。

印刷图例



EN1196



EN1197