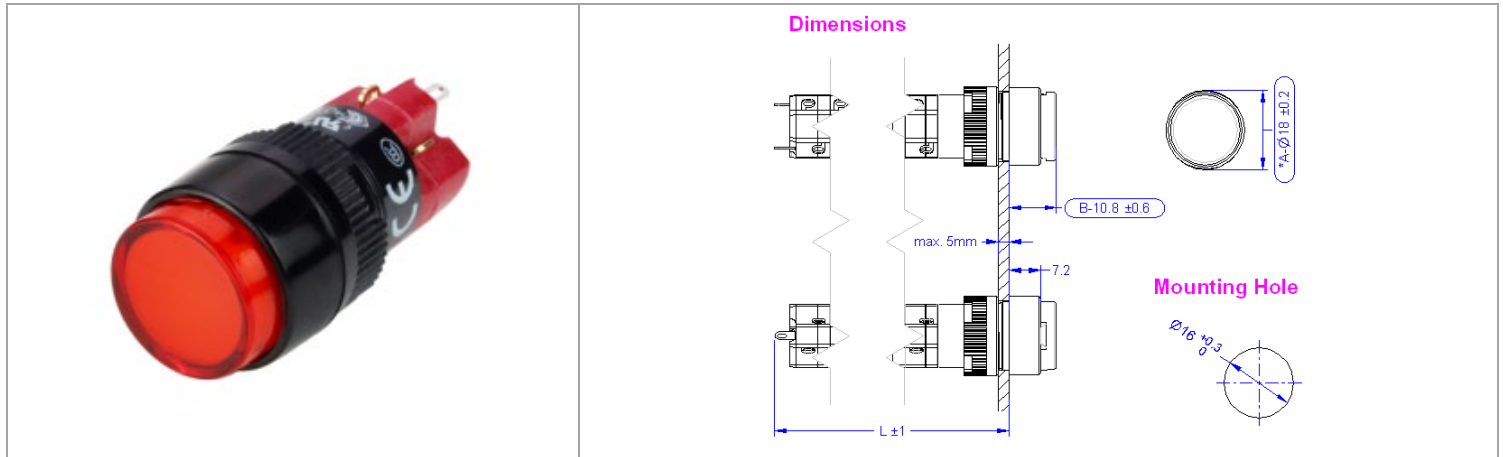


D16(11)R1-(222)(3)(4)

工業開關 > D16P16開關控制元件



目錄僅供參考，實際規格仍依照產品工程圖面為準

產品介紹 Product Description

產品規格 Product Specification

額定絕緣電壓 (Ui)	300V	250V	250V	300V
額定通電電流 (Ith)	8A	5A	5A	8A
額定負載	3C	CE	VDE	CUL
額定使用電壓/電流，AC	125V/8A，250V/5A	250V/5A	250V/5A	General Use 125V/8A，250V/5A Resistance 125V/8A，250V/5A
額定使用電壓/電流，DC	24V/6A，250V/0.2A	---	---	Resistance 24V/6A，250V/0.2A
防護等級	IP 40			
使用周圍溫度	-25°C ~ +70°C (-25°C ~ +55°C with lamp)			
儲存溫度	-40°C ~ +85°C			
使用周圍濕度	45%~85% RH			
接觸阻抗	50mΩ			
絕緣阻抗	100MΩ			
耐電壓	1500V 60Hz 1 minute			
機械壽命	保持型:1,000,000 cycles；復歸型:2,000,000 cycles			
電氣壽命	50,000 cycles			

安裝說明 Assembly

產品系列	D16 series
產品操作類型	按鈕開關
功能(11)	(LA):保持型(交替型);(LM):復歸型(瞬動型)
操作部特徵	外型:圓形 ϕ 18mm/突頭; Bezel:低背; 按鈕:平面
接點數量(222)	(1ab):1NO+1NC; (2ab):2NO+2NC; (3ab):3NO+3NC; (4ab):4NO+4NC
照光(3)	未安裝:(0); LED 燈:(H)(J)(K)(K1)(P)(Q)(R)(S)(T)(U); 白熾燈:(A)(B)(C)(D)(E)(L)(M)(N); Neon 燈:(F)(G)
顏色(4)	藍:(B); 綠:(G); 桔:(O); 紅:(R); 白:(W); 黃:(Y); 黑:(K)
安裝孔徑	ϕ 16.2 mm
面板厚度	0.5 ~ 5 mm
產品尺寸(R)直徑, (D)深	(R): ϕ 18 mm, (D): 10.8+(L) mm
接點部長度(L)	1ab:29mm; 2ab:36.5mm; 3ab:44mm; 4ab:51.5mm
端子形狀	銲接式

安全認證 Certificates

認證類別	CUL / CE / 3C / VDE / CCS
認證條文	ANSI/UL508; CAN/CSA C22.2 No. 14-13; EN 60947-5-1; GB/T 14048.5; DIN EN 61058-1; CCS(鋼質海船入級規範)
RoHS	Compliant
接點材料	Housing: DAP / Contact: silver alloy with Au plated / Terminal: brass with Au plated