



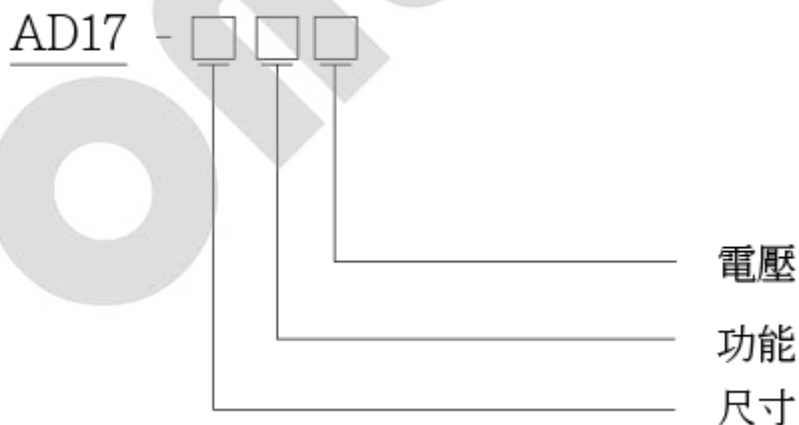
用途 AD17 系列指示燈採用 LED 發光芯片為光源，適用於交流 50Hz 或 60Hz（特殊頻率可訂做，電壓至交流 440V 及直流 380V 的機床、機械、電力、船舶、冶金、化工等電氣控制電路中作指示信號之用。


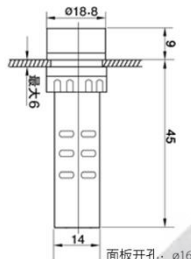

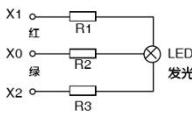
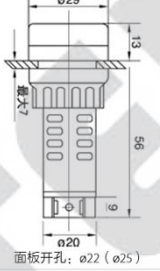

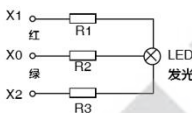
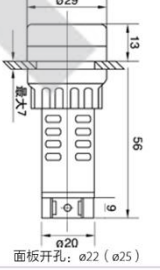

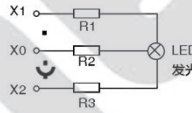
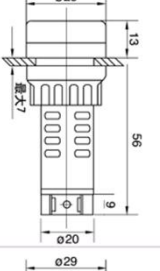

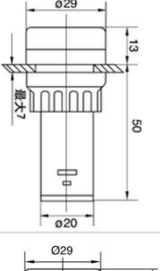

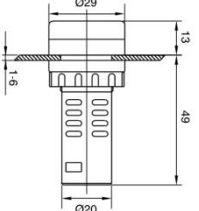
使用條件 使用環境 $-25^{\circ}\text{C}\sim+60^{\circ}\text{C}$ 安裝類別 III 類

空氣相對濕度 $\leq 98\%$ 污染等級 3 級

主要技術指標 工頻耐壓： 2.5KV （試驗電壓為交流有效值）絕緣電阻： $\geq 2\text{M}\Omega$
 允許電壓波動：電壓 $\leq 48\text{V}$ 允許波動 $\pm 5\%$ ，電壓 $>48\text{V}$ 允許波動 $\pm 20\%$ 光亮度：
 $\geq 75\text{mcd}$ 超高亮度： $\geq 150\text{mcd}$ 相比漏電起痕指數：CTI ≥ 100 有“TH”標誌的能在濕熱帶的環境下正常工作（防護等級 IP65）

Model and implication



名稱	型號及動作說明	電壓	尺寸	顏色
 <p>16mm閃光蜂鳴器</p>	<p>AD1716SM 閃光蜂鳴器 閃光間斷音, 音量為80分貝</p>	<p>12V 24V 110V 220V</p>	 <p>尺寸: 18.8, 45, 16</p>	<p>R</p>
 <p>雙色燈</p>	<p>AD1722TB</p> 	<p>24V 110V 220V</p>	 <p>尺寸: 29, 56, 20</p>	<p>R G</p>
 <p>隔離刀開位置指示器</p>	<p>AD1722WB</p> 	<p>24V 110V 220V</p>	 <p>尺寸: 29, 56, 20</p>	<p>+R.G +R +G</p>
 <p>斷路位置指示器</p>	<p>AD1722DB</p> 	<p>24V 125V</p>	 <p>尺寸: 29, 56, 20</p>	<p>R</p>
 <p>22mm閃光蜂鳴器</p>	<p>AD17SM 閃光蜂鳴器 閃光間斷音 AD17SML閃光蜂鳴器 閃光連續音</p>	<p>12V 24V 110V 220V</p>	 <p>尺寸: 29, 50, 20</p>	<p>R Y</p>
 <p>接地指示器</p>	<p>AD1722JB</p>	<p>24V 125V</p>	 <p>尺寸: 29, 49, 20</p>	<p>R</p>