

## DL6119 型电磁铁



### ◆ 产品简介：

该电磁铁主要特点为体积小、电磁吸力大，产品采用包塑工艺成型。主要应用于自动控制系统。

### ◆ 环境条件

温度范围 (°C)	-10 ~ 40
相对湿度	40°C时达 98%

### ◆ 技术特性

工作电压 (Vd. c.)	24
工作方式	间断式
动作形式	拉动式
线圈电阻 (Ω)	165 × (1 ± 10%)
电磁吸力 (Kg)	≥ 0.55
衔铁行程 (mm)	0.3
绝缘电阻 (MΩ)	≥ 1000
介质耐压 Vr. m. s. (50 Hz)	1000
线圈功耗 (W)	约 3.5
外形尺寸	见外形图
重 量 (g)	≤ 25

