

DL6079 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)	$288 \times (1 \pm 10\%)$
电磁吸力 (Kg)	≥ 0.3
衔铁行程 (mm)	0.5
绝缘电阻 (M Ω)	≥ 1000
介质耐压 Vr. m. s. (50 Hz)	1000
线圈功耗 (W)	约 2
外形尺寸	见外形图
重 量 (g)	≤ 35

