

型号：DX091

产品特点：

用于IGBT、MOS管驱动及高频信号隔离传输。

技术指标：

安装方式：PCB

阻燃特性：符合UL94-V0

工作温度：-25℃~+70℃

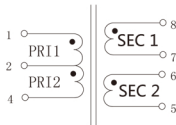
存储温度：-40℃~+85℃

频率范围：≥200KHz

抗电强度：5KV 50Hz 1min 5mA



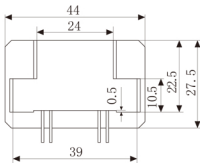
接线原理图：



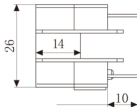
电气参数：

伏微秒积	12	μVs
脉冲宽度 (D=1:2)	1	μs
变比	1:1:1:1	
输入幅值	12	V
输出幅值	10	V
负载阻抗	100	Ω
前沿时间	0.2	μs
主回路工作电压	380	V
重量		g

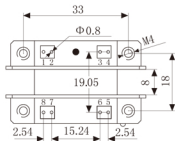
外形尺寸图（单位mm）：



主视图



侧视图



底视图