

## 型号：D4185-101

### 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：-40℃~+85℃

存储温度：-50℃~+90℃

频率范围：1KHz~100KHz

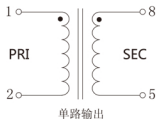
抗电强度：4.5KV 50Hz 1min



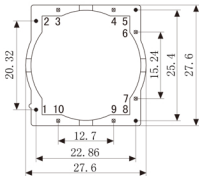
### 电气参数：

伏秒积	1000	μVs
脉冲宽度 (D=1:2)	66.6	μs
变比	1:1	
输入幅值	15	V
输出幅值	12	V
负载阻抗	7	Ω
前沿时间	≤1	μs
主回路工作电压	380	V
重量		g

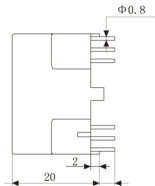
### 接线原理图：



### 外形尺寸图（单位mm）：



主视图



侧视图