
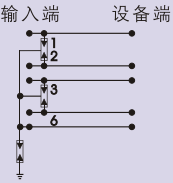


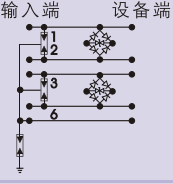

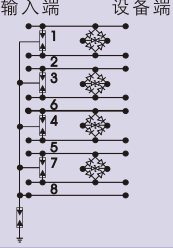


2.4 以太网信号线防雷器

基本保护 LPZ 0 > LPZ 2	 RJ45S-E100/4-B		基本保护级, 安装于数据线在LPZ 0-2区间内 特征: <ul style="list-style-type: none"> ● RJ45接口类型 容易安装 ● 可选DLS-CGP组件安装于35mm导轨上
综合保护 LPZ 0 > LPZ 2	 RJ45S-E100/4-C		综合保护级, 安装于数据线在LPZ 0-2区间内 特征: <ul style="list-style-type: none"> ● RJ45接口类型 容易安装 ● 可选DLS-CGP组件安装于35mm导轨上
中等+精细保护 LPZ 2 > LPZ 3	 RJ45S-E100/4-F		中等+精细保护级, 安装于数据线在LPZ 2-3区间内 特征: <ul style="list-style-type: none"> ● RJ45接口类型 容易安装 ● 可选DLS-CGP组件安装于35mm导轨上
中等+精细保护 LPZ 1 > LPZ 3	 RJ45S-ATM/8-F		中等+精细保护级, 安装于数据线在LPZ 2-3区间内 特征: <ul style="list-style-type: none"> ● RJ45接口类型 容易安装 ● 可选DLS-CGP组件安装于35mm导轨上

技术参数

型号		RJ45S-E100/4-B	RJ45S-E100/4-C	RJ45S-E100/4-F	RJ45S-ATM/8-F
防雷区间		0 → 2	0 → 2	2 → 3	1 → 3
接口/保护脚		RJ45/ STP 4线	RJ45/ STP 4线	RJ45/ STP 4线	RJ45/ STP 8线
最大放电电流/每线					
基本保护 (10/350)	线-地 线-线	1.5KA/ 1.5KA	1.5KA/ 1.5KA	-/-	-/-
综合保护 (8/20)	线-地 线-线	7.5KA/ 7.5KA	7.5KA/ 7.5KA	7.5KA/ 0.5KA	5KA/ 0.25KA
精细保护 (8/20)	线-地 线-线	7.5KA/ 7.5KA	7.5KA/ 7.5KA	7.5KA/ 0.5KA	5KA/ 0.25KA
最大交流工作电压	U_{maxAC}	122V	4.2V	4.2V	4.2V
最大直流工作电压	U_{maxDC}	170V	6.2V	6.2V	6V
在 I_n 下的保护水平电压	线-地/线-线 U_p	<800/ <500	<800/ <12	<800/ <12	<800/ <12
插入损耗 (100MHz)	dB	0.3	5	3	2.5
最大传输频率	Hz	155M	70M	100M	>155M
串接电阻	Ω	-	4.7	-	-