

双绞线信息线路保护器 DEHNI ink

同时保护通信终端设备(电话)和网络设备(网卡、Modem等)包括防雷器及安装附件,适用于雷电保护区 LPZ1-2 区。使用时请参阅安装指导 NO.1306(ISDN I),No.1360(TC 1/TC 2),No.1370(TC DK),No.1364(TC BT)



防雷器技术参数							
DLI...		ISDN I	TC 1 I	TC 2 I	TC DK	TC BT	
货号		929 024	929 027	929 028	929 029	929 026	
标称电压	U_N	5V-40V	110V~	110V~	250V-	130V-	
额定电压(最大持续工作电压)	U_C	7.5V-45V	170V-	170V-	280V-	140V-	
标称电流	I_N	200mA	150mA		200mA	125mA	
标称放电电流每线(8/20)	总的	$i_{sn}(I_n^*)$	2.5kA	2.5kA	2.5kA	2.5kA	5kA
			10kA	5kA	10kA	5kA	10kA
isn 下的电压保护级别(线/线)	U_p	30V	250V		650V	210V	
1kV/us 的电压保护级别	线/线	U_p	17V	230V	460V	185V	
	线/地		600V	600V	700V	450V	
响应时间	线/线	t_A	1ns		25ns	1ns	
	线/地		100ns		100ns	100ns	
协调特性		X1	X2				
带宽	f_G	2MHz	10MHz		18MHz	13MHz	
串联阻抗	R	1Ω	10Ω		-	4.7Ω	
寄生电容	线/线	C	3nF	300pF	400pF	400pF	
	线/地		10pF	15pF	15pF	10pF	
工作温度范围	θ	-40°C...+80°C					
依据 IEC 61643-21:2000 的种类测试		A2,B2,C2,C3,D1					
连接 输入 / 输出		RJ45/2×RJ45	RJ45/兼容 RJ45/RJ45			BT 插座	
接地		6.3mm 扁插头					
分配		3/6,4/5	4/5	3/6,4/5	4/5	1/6,2/5,3/4	
保护等级		IP 20					
外壳材料		黄色聚酰胺 PA6.6				黑色热塑隆材料	