

■ 信号线浪涌保护器型号含义



型号 TD9-02/4/L TD9-02/8/L

型号 TD9-02/8/H

型号	用途	订货号	安装方式
TD9-02/4/L/A	100M网络	4050090202	无卡轨
TD9-02/4/L/B	100M网络	4050090205	卡轨
TD9-02/8/L/A	100M网络	4050090207	无卡轨
TD9-02/8/L/B	100M网络	4050090001	卡轨



型号	用途	订货号	安装方式
TD9-02/8/H/A	1000M网络	4050090201	无卡轨
TD9-02/8/H/B	1000M网络	4050090204	卡轨



计算机网络信号保护器系列

计算机网络信号保护器系列

规格型号	TD9-02/4/L	TD9-02/8/L
额定工作电压 U_N	5Vdc	
最大持续工作电压 U_c	6Vdc	
浪涌通流量 (8/20 μ s)	In: 2KA Imax: 4KA	
电压保护水平 U_p	线对线 \leq 25V、线对地 \leq 650V	
插入损耗	\leq 0.5 dB	
响应时间	<1 ns	
接口及保护方式	RJ45 1/2,3/6	RJ45 1/2,3/6,4/5,7/8
最大传输速率	100Mbit/s	
工作温度范围	-25 $^{\circ}$ C ~80 $^{\circ}$ C	
工作相对湿度(室温下)	\leq 95%	
工作海拔高度	\leq 3000m	

规格型号	TD9-02/8/H
额定工作电压 U_N	5Vdc
最大持续工作电压 U_c	6Vdc
浪涌通流量 (8/20 μ s)	In: 2KA Imax: 4KA
电压保护水平 U_p	线对线 \leq 17V、线对地 \leq 500V
插入损耗	\leq 0.3 dB
响应时间	<1 ns
接口及保护方式	六类模块RJ45 1/2,3/6,4/5,7/8
最大传输速率	1000Mbit/s
工作温度范围	-25 $^{\circ}$ C ~80 $^{\circ}$ C
工作相对湿度(室温下)	\leq 95%
工作海拔高度	\leq 3000m

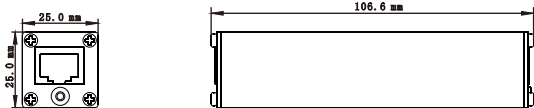


图1: TD9-02/X/L/A

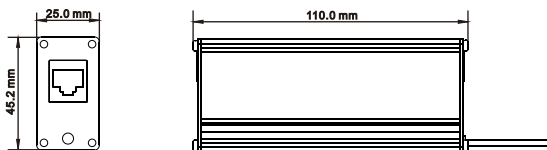


图1: TD9-02/8/H/A

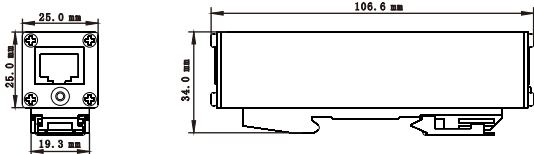


图2: TD9-02/X/L/B

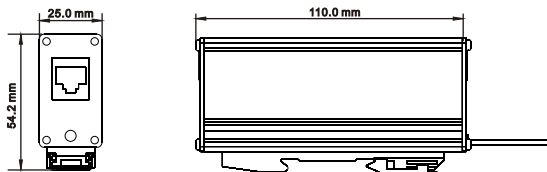


图2: TD9-02/8/H/B