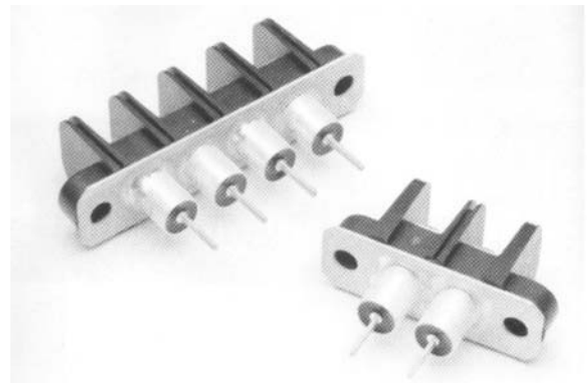


滤波接线端子条

这种滤波接线端子用在交流电源线、直流数据线、信号控制线等要求 EMI/RFI 的场合。它适合在空间有限、接线端是焊针或焊杯的地方。典型的应用滤波场合例如通讯设备、计量仪器、工业控制设备和器件、电子数据处理装备等。



特点:

- * 经过 UL 认证和 CSA 认可 (直流电弧)
- * LR92537, CSA STD22.2 N° 158-1987 和 ECN584B
- * 滤波元件在 AC、DC 线路和控制线上具有高效的 EMI/RFI 插入损耗
- * 特别适用与配线频繁拆换的场合或进行野外连线
- * 有 2~6 个接线端 (如是多个线路, 可接几个接线端子联合使用)
- * 是解决多个互连线路 EMI 滤波的最有效方案

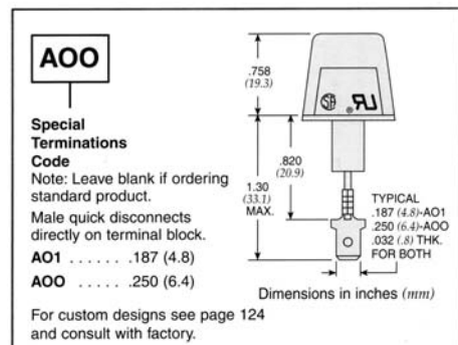
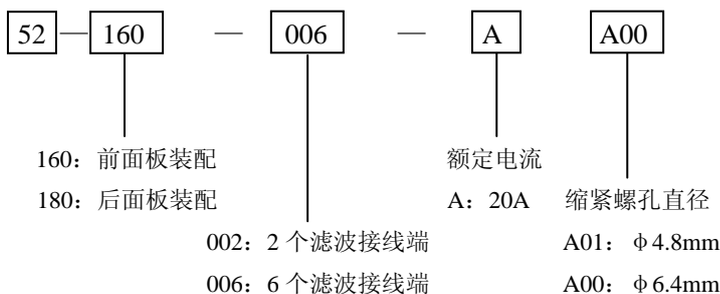
技术指标

电性参数						
电路结构	工作电压	电容值 pF	绝缘电压	额定电流	阻抗	工作温度
π	100VDC	2500~5200	1700VDC	20A	.01ohms max	-55~105°C
典型插入损耗 (dB)						
30MHz	50MHz	100MHz	300MHz	500MHz	1GHz	----
22dB	32dB	48dB	70dB	75dB	75dB	----
机械性能						
滤波器中心间距	导线尺寸	螺钉尺寸	绝缘壳体材质	缩紧扭距	接线端点	
11.1mm	AWG # 12max for 20A	20A- # 6-32, 镀锌	黑色, UL-94VO	最大 9in./磅	黄铜镀锡	

定货信息

例如: 52-160-006-A A00

该滤波接线端子表示一栅栏条上有 6 个滤波接线端, 额定工作电流为 20A。

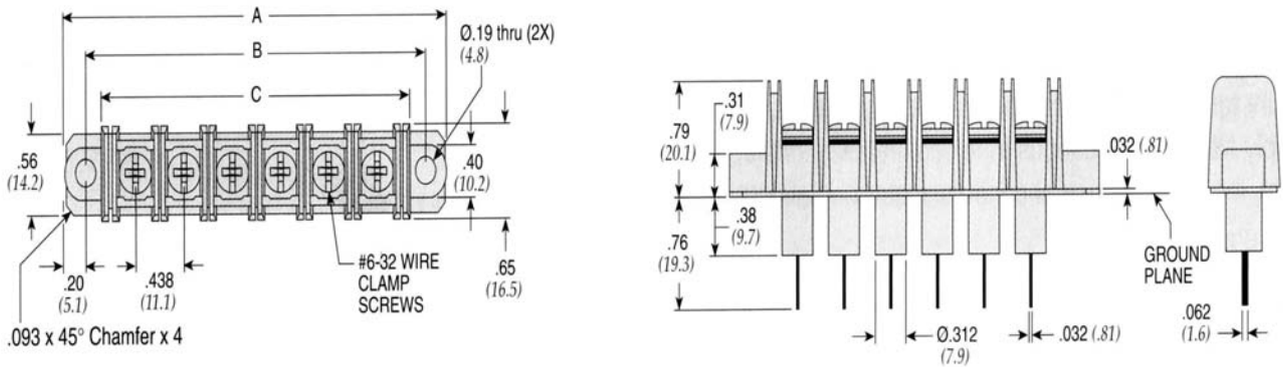


地址: 北京市海淀区阜成路 14 号 3 号楼 218 室 (100037)

TEL: +86-10-68371075/68371012 /68371747/68371561 FAX: +86-10- 68768863

网址: www.reintech.cn E-mail: reintech@163.com

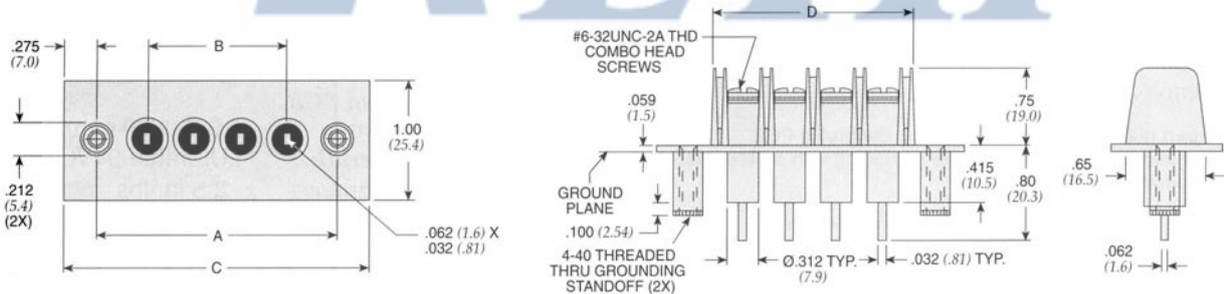
前面板装配



20Amps

产品型号	电路数量	A (mm)	B (mm)	C (mm)
52-160-002-A	2	43.4	33.3	25.9
52-160-003-A	3	54.6	44.5	37.1
52-160-004-A	4	65.8	55.6	48.3
52-160-005-A	5	76.7	66.5	58.9
52-160-006-A	6	87.9	77.7	70.4

后面板装配



20Amps

产品型号	电路数量	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
52-188-002-A	2	33.3	11.1	47.3	25.9
52-188-003-A	3	44.4	22.2	58.4	37.1
52-188-004-A	4	55.6	33.3	69.5	48.3
52-188-005-A	5	66.6	44.4	80.6	58.9
52-188-006-A	6	77.7	55.6	91.7	70.4

地址：北京市海淀区阜成路 14 号 3 号楼 218 室 (100037)

TEL: +86-10-68371075/68371012 /68371747/68371561 FAX: +86-10- 68768863

网址: www.reintech.cn E-mail: reintech@163.com