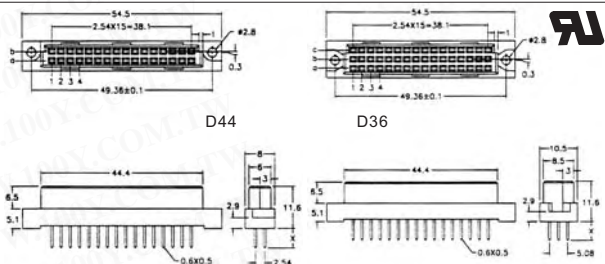
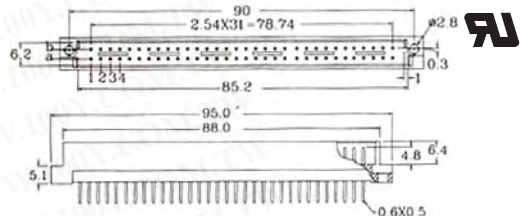




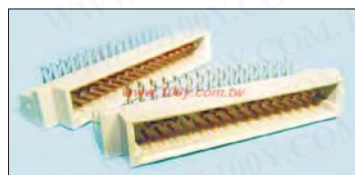
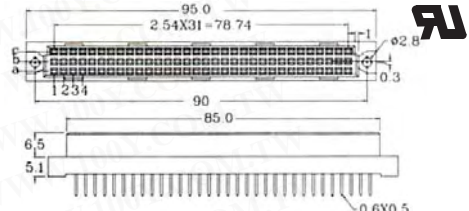
特性:
 额定电流: 2 AMP.
 额定电压: AC 1000Vfor 1 minute.
 绝缘电阻: 1000MΩmin. At DC500V.
 接触电阻: 30mΩmax. At DC 100 mA.
 温度范围: -55℃~105℃
 材料:
 Housing: 30% Glass filled PBT UL94-0.
 接触件材料: 磷青铜



特性:
 额定电流: 2 AMP.
 额定电压: AC 1000Vfor 1 minute.
 绝缘电阻: 1000MΩmin. At DC500V.
 接触电阻: 30mΩmax. At DC 100 mA.
 温度范围: -55℃~105℃
 材料:
 Housing: 30% Glass filled PBT UL94-0.
 接触件材料: 黄铜



特性:
 额定电流: 2 AMP.
 额定电压: AC 1000Vfor 1 minute.
 绝缘电阻: 1000MΩmin. At DC500V.
 接触电阻: 30mΩmax. At DC 100 mA.
 温度范围: -55℃~105℃
 材料:
 Housing: 30% Glass filled PBT UL94-0.
 接触件材料: 磷青铜



D42



D41



D33-ABC

特性:
 额定电流: 2 AMP.
 额定电压: AC 1000Vfor 1 minute.
 绝缘电阻: 1000MΩmin. At DC500V.
 接触电阻: 30mΩmax. At DC 100 mA.
 温度范围: -55℃~105℃
 材料:
 Housing: 30% Glass filled PBT UL94-0.
 接触件材料: 磷青铜

100Y 编号	厂商编号	说明	公/母 头/座	90°/180°	2/3 row body	插脚	On board
22248	D31-1	DIN41612 公座 64P	公座	180°			
20332	D33-ABC	DIN41612 公座	公座	90°	三排	96P	ABC
23234	D34	DIN41612 母座	母座	90°	三排	48P	ABC
14622	D36	DIN41612 母座 48P	母头	180°	三排	48P	ABC
14623	D40	DIN41612 公头	公头	180°	二排	32P	AB
23232	D41	DIN41612 公座	公座	90°	二排	64P	AB
23813	D42	DIN41612 母座 32P	母座	180°	二排	32P	AB
23233	D43	DIN41612 母座	母座	180°	二排	64P	AB
14624	D44	DIN41612 母座 32P	母座	180°	二排	32P	AB

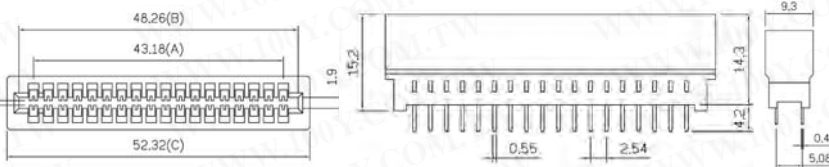
PCB连接座 (Solt)

2.54mm 插板式SOLT 母座 180

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



特性:
 额定电流: 3A
 角点材料: 磷青铜
 触点镀层: 镍-局部镀金
 接触电阻: ≤20mΩ
 插入力: 每对触点 ≤4N
 拔出力: 每对触点 ≤0.3N
 温度范围: -55℃ ~ +120℃



100Y 编号	厂商编号	说明	Contact Centers	Mounting Ears Yes/No	插脚
39679	B22	插板式 SOLT	Tin	No	180
2919	B23	插板式 SOLT 2*18Pins	Tin	No	36
2922	B24	插板式 SOLT 2*22Pins	Tin	No	44
39739	B24-1	插板式 SOLT 2*22Pins	Tin	No	48
4147	B25	插板式 SOLT 2*25Pins	Tin	No	50
4148	B26	插板式 SOLT 2*31Pins	Tin	No	62
4150	B27	插板式 SOLT 2*36Pins	Tin	No	72
12545	B27-1	插板式 SOLT 2*35Pins	Tin	NO	70
4149	B28	插板式 SOLT 2*49Pins	Tin	No	98
2310	B29	插板式 SOLT 2*50Pins	Tin	No	100
14413	B30	插板式 SOLT 2*60Pins	Tin	No	120
17469	B38	插板式 SOLT	Tin	No	180

