



MARK	ECN NO.	DATE	DRAW	APPROVE

FEATURES:

1 Electrical Test:

A. Safety Voltage/Current Rating 150V ac, at 1.5A.
 B. Dielectric with standing 1000V/DC/min, <0.5A.
 C. Insulation Resistance:>500MΩ, 1000V./min
 D. Contact Resistance:<20MΩ

2 Mechanical:

A. Cable-to-Plug tensile strength-20LBs(89N)min.
 B. Durability:750 mating cycles.
 3 Operation Temperature:-40℃~+85℃.
 4. Environmental compliance
 A. the products are compliant with the RoHS, and REACH ETC.
 5. Safety standards:UL E239590

特征:

1 电气特性:

A. 额定电压150伏特AC, 额定电流1.5A
 B. 耐电压测试: 小于0.5安培1000伏特DC/一分钟。
 C. 绝缘抗阻: 1000伏特DC/一分钟, 大于500百萬歐姆
 D. 接觸阻坑: 不大于20mΩ (毫歐姆)

2 機械特性:

A. 拉力測試-電纜至插座張力強度至少一分鐘20磅 (89N)
 B. 耐力測試-拔插測試750次以上。
 3 使用溫度範圍: -40℃~+85℃
 4 環保符合性:
 A. 產品符合RoHS, REACH等環保規格。
 5 安全標準: UL E239590

注：带▲为重点尺寸控制

TELEMAX® SHENZHEN TELEMAX TECHNOLOGY CO., LTD

BLADE:	A5	B4	B7	B9	B20	A3	B7	<input type="checkbox"/> 屏蔽壳 Shell	<input type="checkbox"/> 黄铜 Brass	<input type="checkbox"/> 铁 Steel	1		
Drawing								Au: <input type="checkbox"/> G/F* <input type="checkbox"/> 1u* <input type="checkbox"/> 3u* <input type="checkbox"/> Ni <input type="checkbox"/> 80u*					
Mark								胶壳 PC(聚碳酸酯) <input type="checkbox"/> 94-V0 <input checked="" type="checkbox"/> 94-V2					
BLADE:	A4	A10	B6	B10	<input type="checkbox"/> 金片 (PIN针) Contacts						<input checked="" type="checkbox"/> 黄铜 Brass	<input type="checkbox"/> 磷铜 Phosphor copper	8
Drawing					<input type="checkbox"/> G/F* <input type="checkbox"/> 1u* <input type="checkbox"/> 3u* <input type="checkbox"/> 6u*								
Mark					<input type="checkbox"/> 15u* <input type="checkbox"/> 30u* <input type="checkbox"/> 50u* <input type="checkbox"/> OTHER								

品名规格 DESCRIPTION	8P8C(F) XL-316 MP8P8C短体				页次 SHEET	1/1
产品编号 PRODUCT NO	88R-F1/E		单位 UNIT	mm	比例 SCALE	1:1
					版本 EDITI	A/0
DIMENSION IN mm(Inch) TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	第三视角法 THIRD ANGLE PROJECTION		制图 DRAW	廖茂环	日期 DATE	2018. 10. 07
x, x ±0.2			核对 CHECK	柯2	日期 DATE	2018. 10. 07
x, xx ±0.10			批准 APPRO	柯悦	日期 DATE	2018. 10. 07
x, xxx ±0.050						