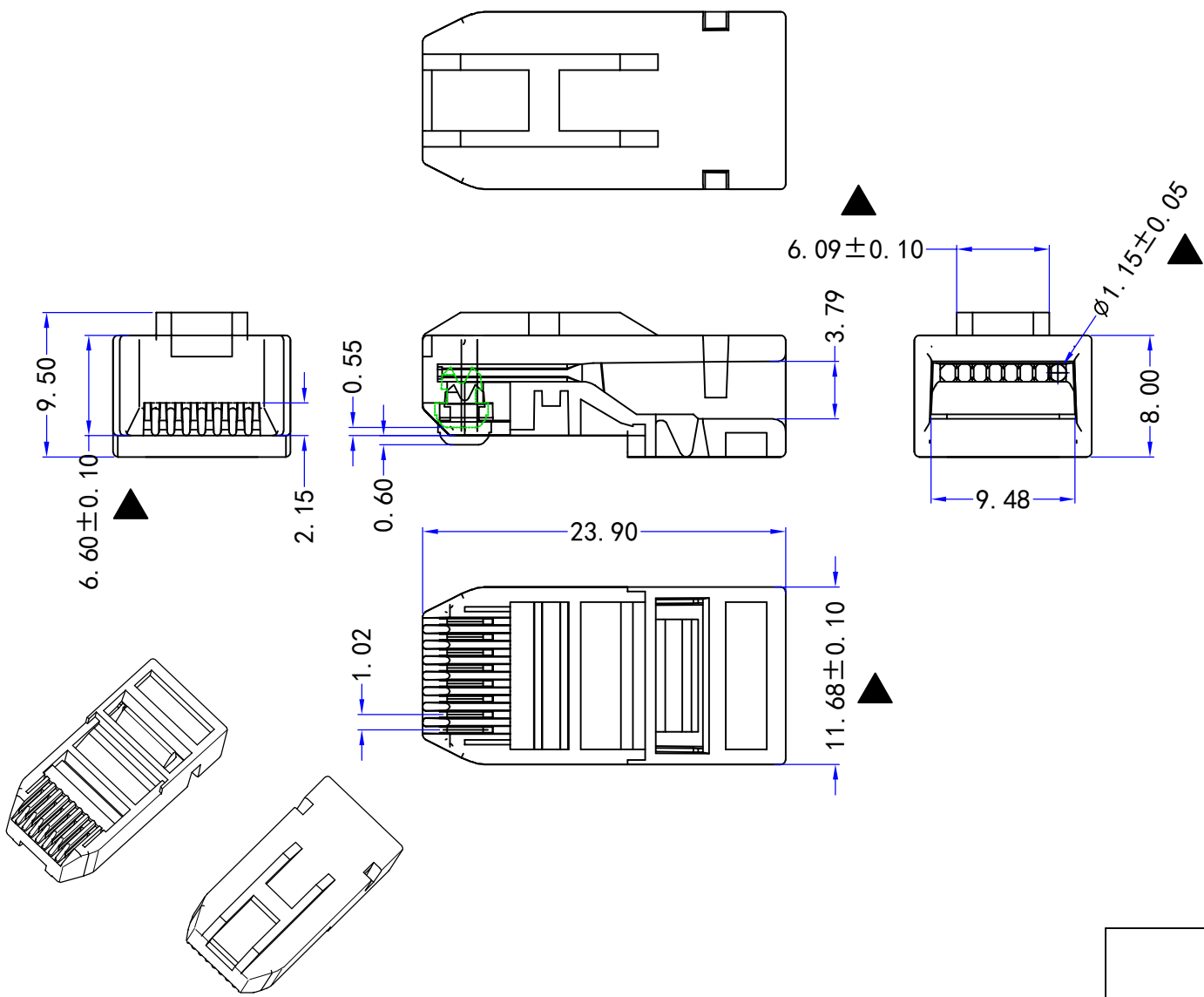


記號 MARK	ECN NO.	日期 DATE	修改 DRAW	核准 APPROVE



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.

特征:

- 1 電氣特性:
A. 額定电压150伏特AC. 額定电流1.5A
B. 耐電壓測試: 小于0.5安培1000伏特DC/一分鐘。
C. 絕緣抗陰: 1000伏特DC/一分鐘, 大于500百萬歐姆
D. 接觸陰坑: 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 使用温度范围: -40℃~+85℃
- 4 环保符合性:
A. 产品符合RoHS, REACH等环保规格。

注: 带▲为重点尺寸控制

Coorle Technology

BLADE:								<input type="checkbox"/> 屏蔽壳 Shell	<input type="checkbox"/> 黄铜 Brass	<input type="checkbox"/> 铁 Spcc	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			1
BLADE:								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" <input type="checkbox"/> 15u" <input type="checkbox"/> 30u" <input type="checkbox"/> 50u" <input type="checkbox"/> OTHER			
Mark											

品名规格 DESCRIPTION	RJ45 8P8C 无弹片	比例 SCALE	1:1	页次 SHEET	1/1
产品编号 PRODUCT NO		单位 UNIT	mm	版本 EDITI	A/0
DIMENSION IN mm(Inch) TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	第三视角法 THIRD ANGLE PROJECTION		制图 DRAWN	廖茂环	日期 DATE
x, x ±0.2			核对 CHECK		日期 DATE
x, xx ±0.10			批准 APPRO	刘悦	日期 DATE
x, xxx ±0.050					2021.05.21
					2021.05.21
					2021.05.21