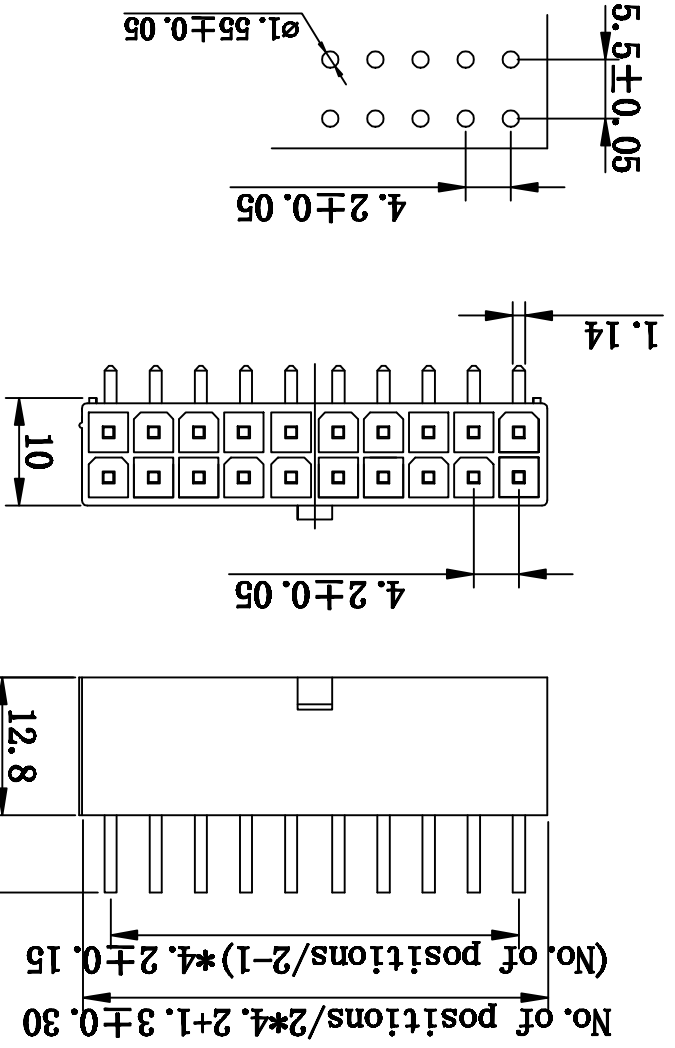


P.C.B LAYOUT



| | |
|------|-------|
| .000 | ±0.05 |
| .00 | ±0.10 |
| .0 | ±0.20 |

TOLERANCE TABLE

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|------------|--------|--------------|-------|------------|----------|-----------------|------|---|
| APPROVED: | DATE: | 5557R-2*XP | TITLE: | CLIENT P/N / | DATE: | 2008-04-07 | FILE NO. | CLMTW-5557-0011 | REV. | A |
| CHECKED: | DATE: | | | | | | | | | |
| DRAWN: | DATE: | | | | | | | | | |
| LYP | | | | | | | | | | |

Material: Nylon66 UL94V-2

After environmental testing 20mΩ max.

Contact resistance: Initial value 10mΩ max.
 (0.8~1.6mm)

Applicable PC board thickness: 0.031"~0.063"

Temperature range: -25°C~+85°C

Insulation resistance: 1000MΩ min.

Withstand voltage: 1500V AC min.

Current rating: AC, DC, 7A

Voltage rating: AC, DC 250V

Poles: 2-24

SPECIFICATION

kinTW CHANKLEMENT INDUSTRYCO., LTD
 深圳市灿科盟实业有限公司

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [Cankemeng](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[95000-104TRLF](#) [10135584-644402LF](#) [DF62W-EP2022PCA](#) [95000-106TRLF](#) [DF62W-2022SCA](#) [DF62W-EP2022PC](#) [2203348](#) [DF62W-2022SC](#) [1084018](#) [1029039](#) [1084017](#) [802-10-012-10-002000](#) [1112640](#) [1112639](#) [891-007-9SS-BST1T](#) [000-34000](#) [0008550134](#) [0009482033](#) [0009507031](#) [57102-F02-18ULF](#) [57102-S06-03LF](#) [57202-S52-04LF](#) [PCN6-15S-2.5E](#) [0039019024](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [0009508121](#) [0022285053](#) [0050291907](#) [018731A](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#) [60101931](#) [60598-1 \(Cut Strip\)](#) [M1625-3R/100](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [CSU011177004](#) [636-1427](#) [638009-1](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644168-1](#) [644827-2](#) [647662-1](#) [65039-019ELF](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#)