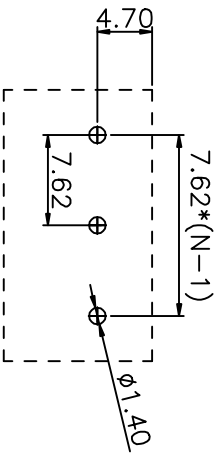
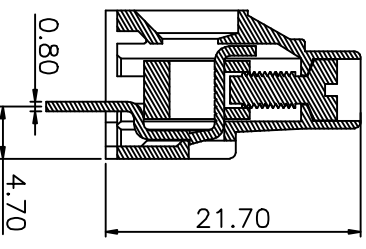
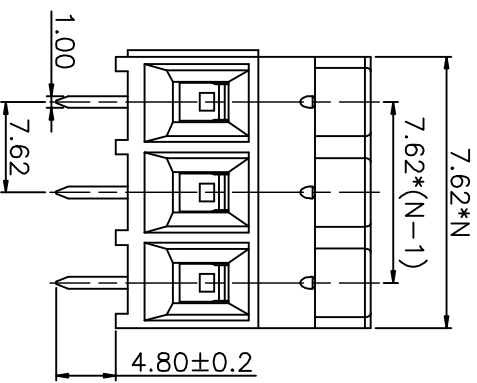
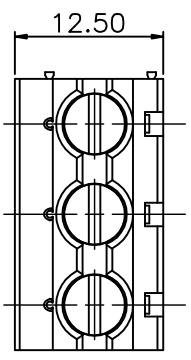


REVISION RECORD				
REV	ECN.	DESCRIPTION	DRFT	DATE



PCB LAYOUT

NOTE 1:
UL标准 (UL Standard)
1. 额定电压与电流: 300V/30A
Rated voltage/Rated current: 300V/30A
2. 峰值耐压: AC2500V/Min
3. 绝缘耐压: AC2000V/Min
4. 耐压: AC2000V/Min
5. 绝缘电阻: 28~10MΩ
6. 爬电距离: 28~10MM
7. 爬电比距: 28~10MM

NOTE 2:
1. 间距 (Pitch): 7.62mm
2. 使用温度范围: -40°C~+105°C
Operating temperature: -40°C~+105°C
3. 引线长度: 8mm
4. 符合RoHS环保要求
5. 符合REACH环保要求
6. 符合RoHS环保要求
7. 符合RoHS环保要求
8. 符合RoHS环保要求
9. 符合RoHS环保要求
10. 符合RoHS环保要求

尺寸/规格 (mm)	公差 (mm)	尺寸/规格 (mm)	公差 (mm)
≤6	±0.10	6~30	±0.20
10	±0.15	30~60	±0.30
24	±0.20	60~100	±0.40
30	±0.25	100~150	±0.50
60	±0.30	150~200	±0.60
100	±0.40	200~250	±0.70
150	±0.50	250~300	±0.80
> 150	±0.60	300~350	±1.00
≥ 300	±0.80	350~400	±1.20

订购方式 (HOW TO ORDER)
MX635 - 7.62 - □□□□ - □□□□□□□□

型号 间距 数量
Series No. Pitch Poles

客户型号
Customer Request

颜色 (Color)
1. 灰色 (Grey) 2. 蓝色 (Blue)
3. 黑色 (Black) 4. 绿色 (Green)
5. 橙色 (Orange) 6. 红色 (Red)
7. 黄色 (Yellow) 8. 白色 (White)
9. 透明 (Transparent)

1. 单间距
Single Pitch
2. 双间距
Double Pitch

4	(Cage) 方盒	(Copper alloy) 铜合金	(Ni plated) 镀镍
3	(Contact) 触点	(Copper alloy) 铜合金	(Sn plated) 镀锡
2	(Screw) 螺丝	(Steel) 钢	(Ni plated) 镀镍
1	(Housing) 罩件	PA66	UL94V-0

PART NO.:	/
APPD:	/
CHKD:	/
DRFT:	/
THIRD ANGLE PROJECTION	

宁波迈科思电子科技有限公司 NINGBO MAX ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD	
型号	MX635-7.62-XXP
系列	MX635-7.62
图号	MX635762001
页码	1/1
比例	1:1