



REVISION RECORD				
REV	ECN.	DESCRIPTION	DRFT	DATE

NOTE 1:
UL标准 (UL Standard)
 1. 额定电压与电流: 300V/10A
 Rated voltage/Rated current: 300V/10A
 2. 功能耐压: AC1000V/Min
 Withstanding Voltage: AC1000V/Min
 3. 线径范围: 28~12AWG
 Wire range: 28~12AWG

IEC标准 (IEC Standard)
 1. 额定电压与电流: 320V/20A
 Rated voltage/Rated current: 320V/20A
 2. 线径范围: 2.5mm²
 Wire range: 2.5mm²

NOTE 2:
 1. 间距 (Pitch): 5.08mm
 2. 使用温度范围: -40°C~+106°C
 Operating temperature: -40°C~+106°C
 3. 剥线长度: 7~8mm
 Stripping length: 7~8mm
 4. 符合RoHS环保要求
 RoHS Compliance
 5. 额定扭矩: 0.4N.m 3.54[Lb. in]
 (Rated torque): 0.4N.m 3.54[Lb. in]
 6. 未标注公差表
 Undimensioned tolerances

理想公差值 (mm)		公差尺寸范围 (mm)				D	D	
Pitch range in mm	Nominal dimension range in mm							
≤6	≤30	30	60	100	>	0.1/10		
6~10	30~60	60~100	100~150	150	<			
±0.15	±0.20	±0.30	±0.20	±0.30	±0.50	±0.70	±1.00	±1'

订购方式 (HOW TO ORDER)
MX2EDGKC-5.08-□□P-□□-□□□□

型号 间距 极数 客户型号
 Series NO. Pitch Poles Customer Request

颜色 (Color):
 1. 灰色 (Gray) 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)

4	(Cage) 方盒	(Copper alloy) 铜合金	(Ni plated) 镀镍
3	(Contact) 触点	(Copper alloy) 铜合金	(Ni plated) 镀镍
2	(Screw) 螺丝 M3	(Steel) 钢	(Zn plated) 镀锌
1	(Housing) 罩件	PA66	UL94V-0
ITEM	NAME OF PART	MATERIAL	NOTES

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	MX2EDGKC-5.08-XXP
系列	MX2EDGKC-5.08
图号	MX2EDGKC508001
页码	1/1
比例	1:1