

1		2			3			4			5		6		7		8			
A	linear dimension(Tolerances Standard GB/T 14486-2008)								—	□	⊥	版本 Version		描述 Description	设计 Design	批准 Approved	日期 Date			
	variable range	to	over 6	over 10	over 30	over 60	over 100	over 160	to	over 10	over 100	A	新发行	熊武敌	楼特高	2024.03.10				
	tolerance	±0.20	±0.30	±0.50	±0.70	±1.00	±1.30	±1.60	0.10	0.30	0.60									
B																	材质及电镀 MATERIAL			
C																	焊针 Pin header		铜合金, 镀锡 Copper alloy, Tin plated	
D																	塑件 Housing		PA66, UL94V-0	
E																	电气性能 ELECTRICAL			
F																	参考标准 Stanard	UL	IEC	
G																	额定电压 Rated voltage	300V	160V	
H	<p style="text-align: center;">PCB LAYOUT</p>																额定电流 Rated current		8A	7A
																	接触电阻 Contact resistance		20mΩ	
																	绝缘电阻 Insulation resistance		500MΩ/DC500V	
机械性能 MECHANICAL 温度范围 Temp. range: -40℃ ~ +105℃ 瞬时温度 Max. soldering: +250℃ for 5 Sec																编码原则 (Product Number Code):				
																WJ15EDGVC-3.5-XXP-1Y-00A				
																产品型号 (Series No.)		客户需求 (Customer Request)		
间距 (Pitch) ———— 极数 (No. of Poles) ———— 塑体颜色 (Housing Color)																1: 单倍间距 (Single Pitch)		2: 双倍间距 (Double Pitch)		
																6: 红色 (Red)		7: 透明 (Transparent)		
																3: 黑色 (Black)		8: 黄色 (Yellow)		
4: 绿色 (Green)		9: 白色 (White)		5: 橙色 (Orange)																
第三视角 (THIRD ANGLE PROJECTION)										插拔式接线端子 PLUG-IN TERMINAL BLOCK										
图纸类型 (TYPE)					CUSTOMER DRAWING					型号 (NAME)		WJ15EDGVC-3.5-XXP-1Y-00A								
单位 (UNITS)					mm					版本 (VERSION)		A								
尺寸 (SIZE)					A4					比例 (SCALE)		1:1								
图页 (SHEET)					1/1					KANGNEX		NBWJ 宁波康奈克斯电气有限公司 NINGBO KANGNEX ELECTRIC., LTD.								