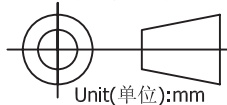


# 产品规格承认书

样品图规

CUSTOMER(客户):		Customer Part NO. (客户部品号):							
		Part Descripon(部品规格): 0.5*12*120*A 4/4/8/8 0.225+0.043(20624) 0.035*0.3							
Item	项目	Specification 规格值							
NO. of conductors	导体芯数 N	12							
Pitch	间距 P	0.5 ± 0.08							
Total Pitch	全间距 PT	5.5 ± 0.08							
Total Length	总长度 L	120 ± 3							
Insulation Length	绝缘长度 IL	112 ± 3							
Margin Width	边缘宽度 M	0.5 ± 0.08							
Total Width	总宽度 W	6.5 ± 0.08							
Strip Length	线口长度 S1	4 ± 0.5							
Strip Length	线口长度 S2	4 ± 0.5							
Reinforeing tape length	补强板长度 B1	8 ± 1							
Reinforeing tape length	补强板长度 B2	8 ± 1							
Slanting	线口倾斜度 A	≤0.3							
Over lap	冲孔	/							
Terminal thickness	插入厚度 t	0.3±0.05							
Thickness insulation	线身厚度 t1	0.12±0.05							
Conductor thickness	导体厚度 Ct	0.035±0.005							
Conductor width	导体宽度 Cw	0.3±0.03							
Supporting Tape Color	补强板颜色	蓝色 Blue		Storage condition(储存条件):Recommended(推荐)					
PET(Supporting Tape Color)补强板规格		0.225mm		Temp:15° C~25° C(温度15° C~25° C)Humidity:30~60RH%(湿度30~60RH%)					
PET(Insulation)	绝缘胶规格	0.043mm 白色	<table border="1"> <tr> <td>Discharge Date 发行日期</td> <td>Review Date 修订日期</td> <td>Drawing NO 图纸编号</td> </tr> <tr> <td>2020.11.10</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Discharge Date 发行日期	Review Date 修订日期	Drawing NO 图纸编号	2020.11.10		
Discharge Date 发行日期	Review Date 修订日期	Drawing NO 图纸编号							
2020.11.10									
PET(Insulation)	绝缘胶规格	0.043mm (20624印字)	深圳市金航标电子有限公司 www.kinghelm.com.cn KH-FFC-A0.5-12P-120MM 0755-28190160						
Rev	版本	A							

Drawing Not To Scale  
Hidden Lines Not Shown  
图规不能以其线材比便来  
衡量,隐藏线不显示。



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [FFC / FPC Jumper Cables](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[8-1474659-7](#) [FSK-21.5A-20](#) [FSK-23A](#) [FSN-14.5A-6](#) [1474494-5](#) [1557385-1](#) [2-1437211-4](#) [2-6447164-4](#) [1-6437133-3](#) [FSK-21A](#) [FSN-21.5A-32](#) [FSN-24A](#) [2-1437181-9](#) [4-1437186-9](#) [4-1474659-8](#) [5-1474654-9](#) [6-6437158-0](#) [1474544-1](#) [7-6474640-3](#) [8-1474644-8](#) [FSK-22Z-12](#) [1437190-1](#) [2-6437158-6](#) [3-1437213-7](#) [FSK-11.25A-40](#) [FSN-11A-10](#) [FSP-22A](#) [FST-41B-5](#) [1-1437203-7](#) [6447164-6](#) [1474678-7](#) [3-1437219-8](#) [FSK-11.1A-40](#) [FSN-11.5A-3](#) [1437219-2](#) [05-001-152FB](#) [05-001.5-152FB](#) [7-1437166-1](#) [5-1474677-4](#) [3-1447175-2](#) [4-6447189-2](#) [15020-1538](#) [FSK-21.3A-25](#) [07-004.5-172-P](#) [JS05B-12P-030-3-4](#) [JS05A-16P-080-4-8](#) [JS05A-12P-050-3-4](#) [JS05A-16P-100-3-4](#) [JS05A-12P-100-3-4](#) [JS05A-12P-030-3-4](#)