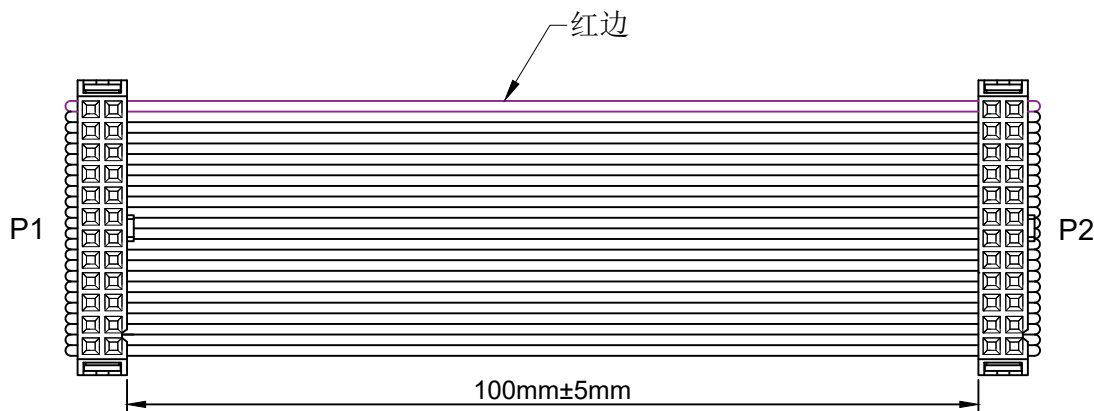
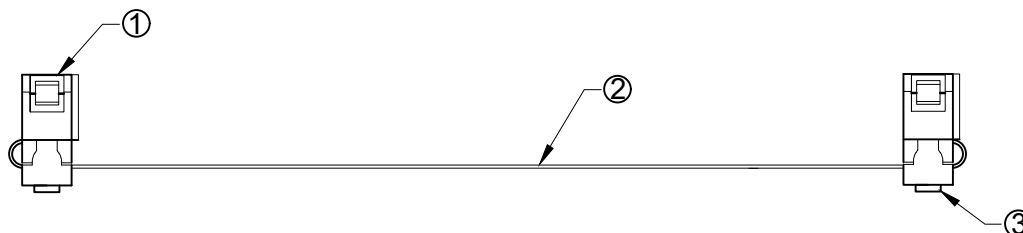


# RoHS

REV	ECN NO.	DESCRIPTION	DESIGN	APPROVAL	DATE
A1	NEW	更换图框			2023.11.25



\*MATERIAL (IDC)  
 INSULATOR:PBT (UL 94V-0)  
 Contact:Copper Alloy.  
 Contact Plated:Gold or Tin over Nickel Plated.  
 \*SPECIFICATIONS  
 TEMPERATURE RANGE:-20°C TO-105° C  
 CONTACT RESISTANCE:3Ω MAX.  
 TNSULATION RESISTANCE:5MΩ MIN.  
 WITHSTANDING VOLTAGE:300V 10S



序号	名称	规格描述	数量
①	插头	IDC-24P 三件式 (2.0mm)	2
②	电线	UL2651 28AWG 1.0间距灰排 7/0.127TS	24P
③	卡扣	一个凸点朝外, 一个凸点朝内同向24P (2.0mm)	2

X.±0.50	X.°±
.X±0.25	.X°±
.XX±0.15	.xx°±
.XXX±0.10	.xxx°±
UNITS:	mm

PART NO:	CL2002324100BC10E
TITLE:	灰排线两端IDC2.0/24P 三件式 L=100mm 不含插头

**XFCN** 兴飞连接器

0769-82001899

www.xfconn.com

DWG NO: /

THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF XFCN AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR CUED IN ANY MANNER WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF XFCN

APPD	
CHKD	
DRAW	Wang
DATE	2023.11.25

VIEW	
SCALE	NONE
SHEET	1:1
REV	A1

## 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 [XFCN](#) 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](#)