

TXLC • FT 东莞富迪电子有限公司

DONG GUAN FUDI ELECTRONICS CO., LTD

承 认 书

APPROVAL SHEET

客户名称

CUSTOMER:

IBS

品名规格

DESCRIPTION:

PH-SAN-10P 同向 2547 28AWG 灰色屏蔽线 L=150mm

客户料号

CUSTOMER P/N:

DN54B239

日 期

DATE

2018-9-25



	核 准 APPROVED BY	审 核 CHECKED BY	确 认 ACCEPTED BY
本厂签章 NATIVE SIGNATURE		范美文	廉俊锋
客户签章 CUSTOMER SIGNATURE			
备注/REMARK:			

TXLC • FT 东莞富迪电子有限公司

地址/Address: 东莞市塘厦镇莆心湖浦龙东二路 8 号

电话/TEL: 0769-87982628 87919461

传真/FAX: 0769-87919462

邮编/postcode: 523716

E-Mail: Sales@dgliuchuan.com

TXLC • FT 乐清市塘厦柳川电子元件厂

工厂地址: 浙江省乐清市淡溪镇第二工业工区

电话/TEL: 0577-62396689 62396288

传真/FAX: 0577-62398577

邮编/postcode: 325608

网址: [Http://dgfudidz.cn.alibaba.com](http://dgfudidz.cn.alibaba.com)

FM-06-06-A

变更履历表

FT-1504-01

变 更	变更日期	变 更 内 容	变更者	备注

核准：

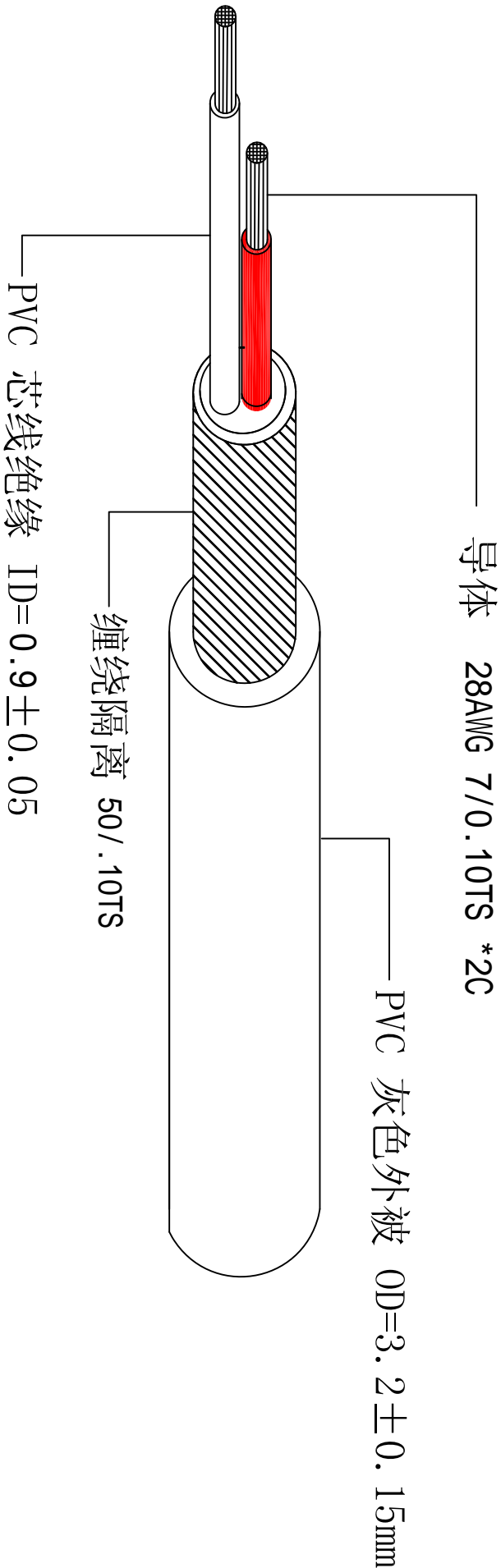
审核：

制表：

目录

1. 承认书封面-----	1
2. 目录-----	2
3. 工程图-----	///5
6. 规格书-----	4-10

更改记录		未标公差	TOL	±0.1mm	±0.2mm	±0.3mm	±0.4mm	单位	mm
1			SCOPE	0.00-5.00	5.01-20.00	20.01-50.00	150以上	版次	
2								A	

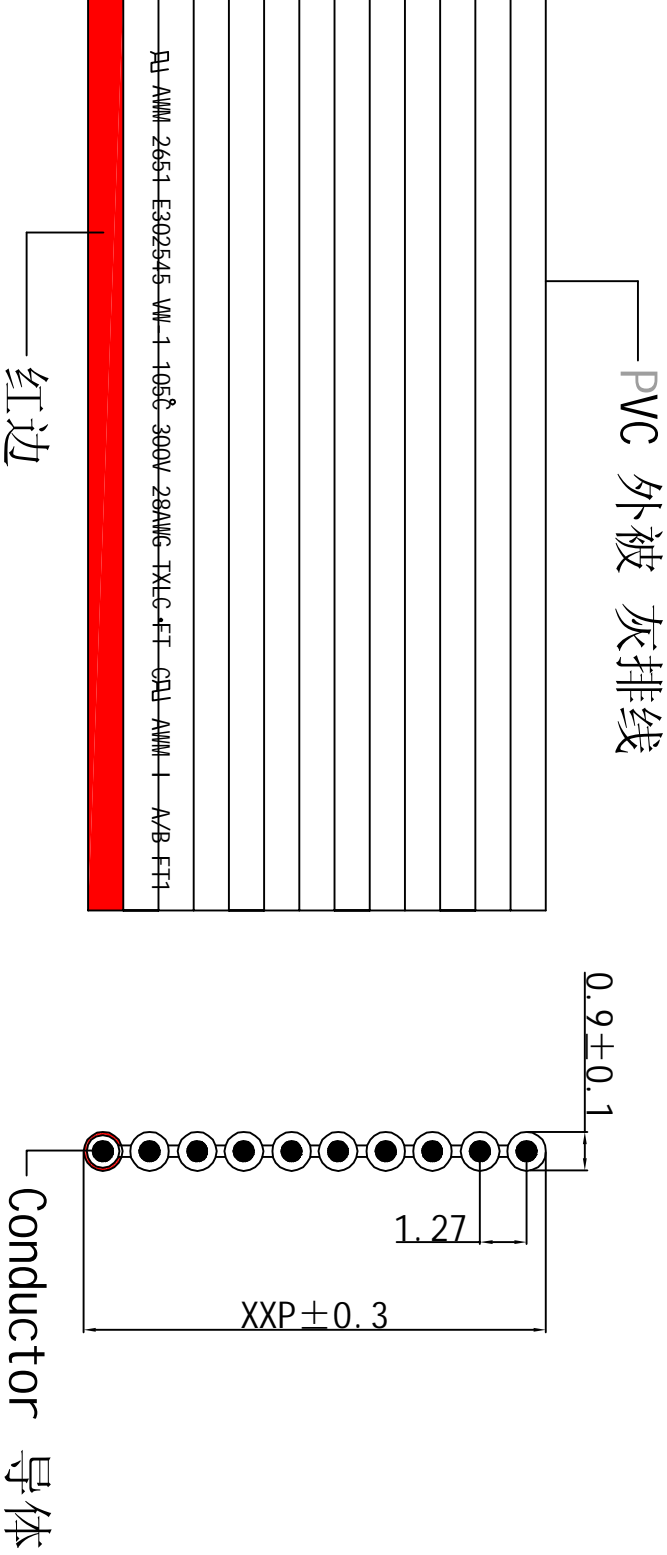


1. 导体使用镀锡铜
2. PVC绝缘
3. 额定温度: 80℃ 额定电压: 300Volts
4. 使用标准厚度, 易剥, 截断容易
5. 具抗酸碱, 耐油性, 防毒等特性
6. 可通过UL VW-1及CSA FT1垂直耐燃测试
7. 印字内容:
RU AWM 2547 E302545 VW-1 80℃ 300V **28AWG** TXLC•FT
CU AWM I A/B FT1 80℃ 300V **28AWG** -F- LM

环保物料

TXLC • FT 东莞富迪电子有限公司 DONG GUAN FUDI ELECTRONICS CO.,LTD			
核准 (APPROVED)		客户料号 (ITEM NO)	
审核 (CHECKED)		客户名称 (CUSTOMER NAME)	
设计 (DESIGNED)	廉俊锋	品名规格 (PRODUCT NAME)	2547 24AWG*2C 屏蔽线
日期 (DATE)	2017-6-10	工程图号 (DRAW NO)	FT-CB-1706

更改记录		未标公差	L	± 0.1mm	± 0.2mm	± 0.3mm	± 0.4mm	单位	mm
1			C P	0.00-5.00	5.01-20.0	20.01-50.0	150以上	版次	A
2									

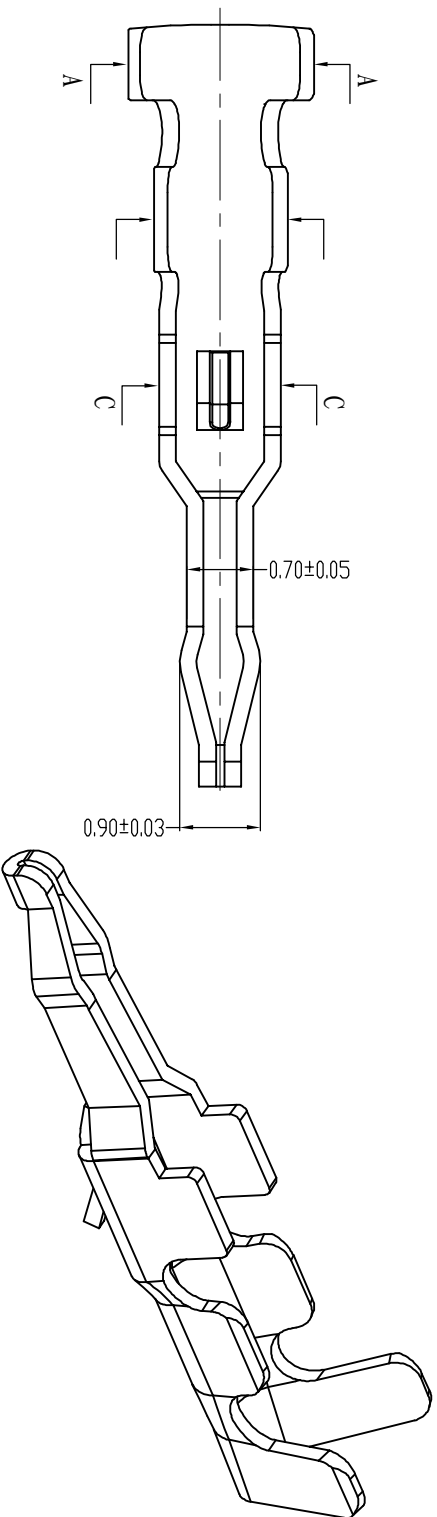


1. 导体使用7/0.10 镀锡铜线(TC)
2. PVC绝缘
3. 额定温度:105℃ 额定电压:300Volts
4. 使用标准厚度, 易剥, 截断容易
5. 具抗酸碱, 耐油性, 防毒等特性
6. 可通过UL VM-1及CSA FT1垂直耐燃测试
7. 印字内容:
RJ AWM 2651 E302545 VM-1 105℃ 300V 28AWG TXLC+FT
CJ AWM I A/B FT1 105℃ 300V 28AWG -F- LM

环保物料

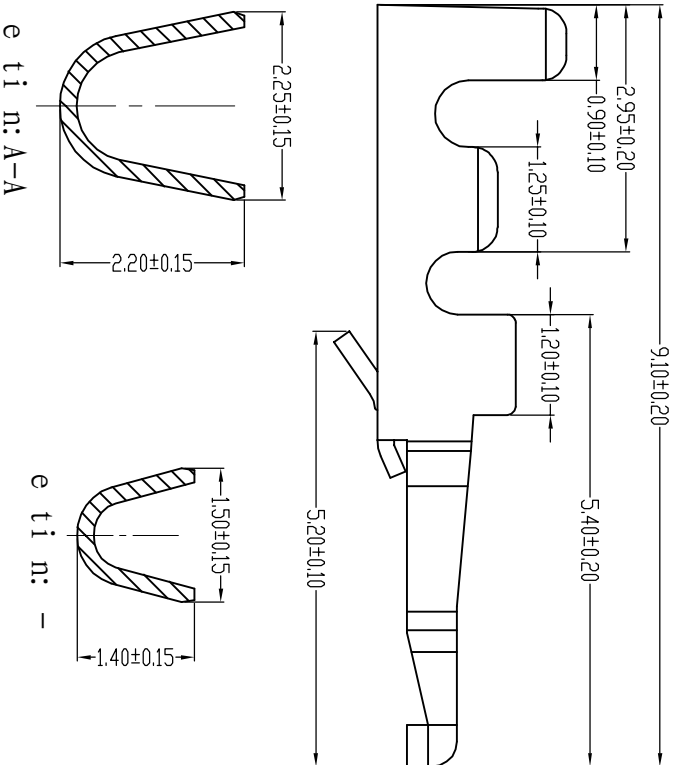
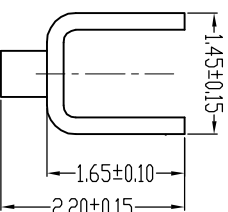
TXLC•FT 东莞富迪电子有限公司 DONG GUAN FUDI ELECTRONICS CO.,LTD			
核准 (APPROVED)	易敬香	客户料号 (ITEM NO)	
审核 (CHECKED)	谢德红	客户名称 (CUSTOMER NAME)	
设计 (DESIGNED)	余仁飞	品名规格 (PRODUCT NAME)	2651 28AWG 灰排线带红边
日期 (DATE)	2012-09-27	工程图号 (DRAW NO)	FT-CB-101

序号 SUITE	重点尺寸 Major Dimension	工具 Tool
△		卡尺
△		投影仪
△		投影仪
△		投影仪
△		卡尺
△		投影仪
△		卡尺
△		卡尺



说明:

- 1、端子料号: ZL2003-
- 2、端子材质: 磷青铜
- 3、适应基板厚度: 1.6mm
- 4、温度范围: -25° C ~ 85° C
- 5、额定电压: 250V.AC/DC
- 6、额定电流: 2A
- 7、接触电阻: $\leq 0.02\Omega$
- 8、绝缘电阻: $\geq 1000M\Omega$
- 9、适用线规: A 24 ~ 30
- 10、铜皮厚度: 0.20 ± 0.05mm



修改记录										图号		绘图		康靖		材质		颜色		SIZE	
PA		初版发行		变更内容		变更		核准		图号		审核		连加梓		MATERIAL		磷青铜		COLOR	
原次		08/10/24		设定内容		试交		核准		品名		CHECKED		AN端子		UNIT		比例		1:1	
REC		DATE		MODIFICATION DRAWN		DRAWN		APPROVED		TITLE		PMT NO.		ZL2003-		APPROVED		SCALE		1:1	
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11	
										~ 3		图号		ZL2003-		DRAWN		康靖		ZHUO LI	
										3 ~ 10		FILE NO.		AN端子		DRAWN		连加梓		ZHUO LI	
										10 ~ 20		品名		AN端子		CHECKED		连加梓		ZHUO LI	
										20 ~ 30		料号		ZL2003-		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
										30 ~		料号		ZL2003-		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
										Angle		模具号		XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
										DIM		MOLD NO.		XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
										TOL				XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED		连加梓		ZHUO LI	
														XXXX		APPROVED					

J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	