

广东风华高新科技股份有限公司 GUANGDONG FENGHUA ADVANCED TECHNOLOGY HOLDING CO., LTD.

REV.NO.:0

承 认 书 SPECIFICATION FOR APPROVAL

RoHS

客 户: 深圳福昌辉电子有限公司

品名	LINE FILTER	
Part Name	DIME LIFTER	
风华料号	UU9.8-10mH	
Model NO.	009. 0-10MH	
客户料号		
Part NO.		
规格书编号	IIII0 0_VU1001E7	
Document NO.	UU9.8-YH180157	

变更记录表

Alter Record

版本	修改内容	日期	修改人	审核	批准
REV.	Change Description	Date	Drafted By	Checked By	Approved By
0	新版出图	2019-3-6			
		_	_		

广东风华高新科技股份有限公司 FENGHUA ADVANCED TECHNOLOGY (HOLDING) CO., LTD. 地址:广东省肇庆市风华路风华工业园 6 号楼 3 楼电感分公司.

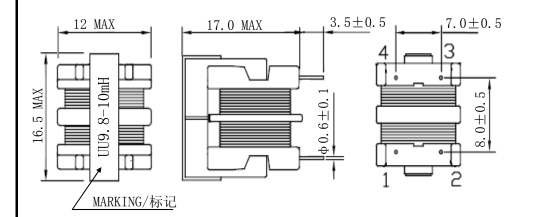
Tel:0758-6923466

Fax:0758-2223674-8014

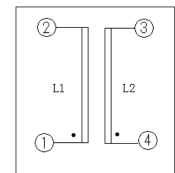
E-mail:dg@fenghua-yuehua.com

拟制	审核	批准
Designer	Checker	Approver
蒋晓敏	黄美艳	张惠霞

1. DIMENSION AND WINDING / 卷线规格和外观寸法图 [单位 mm]



CONNECTION / 接线图



● is winding start/●表示卷始端。

NOTE 1) The terminal length dimension excluding solder pendant. / 端子长度不包含锡尖

2. WINDING SPEC. / 卷线规格

WIRE /线材	2UEWO. 20		
PIN /端子	12	43	
TURNS / 圏数	75Ts (REF.)	75Ts(REF.)	

VARNISH / 含浸品

3. ELECTRICAL CHARACTERISTICS / 电气特性

ITEM / 项目	PIN NO. / 测定端子	SPEC. / 规格	CONDITION ・EQUIPMENT/ 测定器・条件	
INDUCTANCE 电感	12 43	10mH MIN	CH3205 or EQUIVALENT (f=1kHz, 1V)	
L DIFFERENCE 电感偏差	L1-L2	O. 5mH MAX		
DC RESISTANCE 直流电阻	12 43	1.2Ω MAX	CH3205 or EQUIVALENT (at 25℃)	
INSULATION RESISTANCE 绝缘电阻	COILCOIL.	100MΩ MIN	CH-9053A or EQUIVALENT at DC500V	
WITHSTAND VOLTAGE	COIL.—COIL.	C1.5kV 3S	CH-9053A or EQUIVALENT (CC=5mA)	
耐電圧	COIL~CORE	AC1.0kV 3S		

 $\int \int \int \int ^{s}$

广东风华高新科技股份有限公司 FENGHUA ADVANCED TECHNOLOGY (HOLDING) CO., LTD. MODEL NO. : UU9.8-10mH

PART NO. :

PART NAME : LINE FILTER

DESIGNED: 蒋晓敏 CHECKED: 黄美艳 APPROVED: 张惠霞

TYPE/DOC NO.: UU9.8-YH180157 P 2/2

4. MATERIAL LIST / 材料明细表

深圳福昌辉电子有限公司

CUSTOMER

NO.	COMPONENT 名称	MATERIAL 材质	MATERIAL SPEC. 材料规格
1	BOBBIN	PHENOL	SY-0901
	骨架	电木 T375J	or EQUIVALENT
2	CORE 磁芯	FERRITE 铁氧体	SNH10-UU9.8A (M)
			or EQUIVALENT
3	WIRE 线材	POLYURETHANE COPPER 聚氨基甲酸酯铜线	2UEW 155°С ф0.2mm
4	CLIP 夹子	STEEL 钢	UU9. 8
5	VARNISH	EPOXY	T4260
	含浸液	EFUAI	or EQUIVALENT



广东风华高新科技股份有限公司 PENGHUA ADVANCED TECHNOLOGY (HOLDING) CO., LTD. MODEL NO. : UU9.8-10mH

PART NO.

PART NAME : LINE FILTER

DESIGNED: 蒋晓敏 CHECKED: 黄美艳 APPROVED: 张惠霞