

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称 (CUSTOMER) 一么么科技有限公司

客户料号 (CUSTOMER P/N) :07-000136

品名 (DESCRIPTION): DATE:2021/4/18

规格 (SPECIFICATION): 52*52双线圈 REV.NO.:A0

鸿日昇威科技承认签核、盖章

部门	确认/日期	审核/日期	批准/日期	(盖公司公章)
品质	董晚红 _{2021/4/18}	吕惠 _{2021/4/18}	韦函满 _{2021/4/18}	
工程	何伟华 _{2021/4/18}	韦立红 _{2021/4/18}	韦立红 _{2021/4/18}	

备注:

一么么科技承认签核、盖章

部门	确认/日期	审核/日期	批准/日期	(盖公司公章)
开发工程师				
采购				
品质				

备注:

深圳市鸿日昇威科技有限公司

HRSW ELECTRONICS CO.,LTD

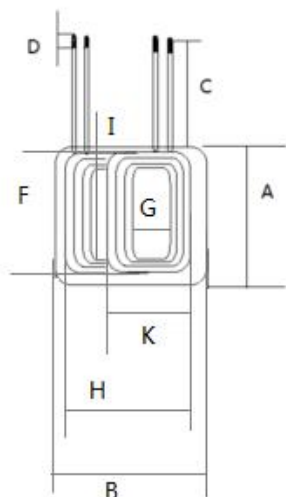
ADD: 深圳市龙华新区观澜环观中路48号1栋2楼

TEL: +86-755-23461055 FAX: +86-0755-28015170

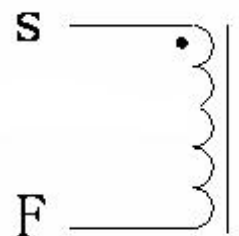
page:1/3

SPECIFICATION FOR APPROVAL

1. MECHANICAL DIMENSION (UNIT:mm)



2. SCHEMATICS:



1. 线圈贴磁片，磁片尺寸
52*52mm一体
2. 线圈出线位置
缠胶纸 1-2Ts;
3. 隔磁片底部要贴背胶

A	B	C	D	E	F	G	H	I	K
52±1.0	52.5±1.0	27	4±1	4.8Max	47.5±1	17.6±1	51±1	26.5±1	38±1

3. WINDING:

STEP	START-FINISH	WIRE TYPE	TURNS	TAPE	REMARK
N1	S-F	0.08*105mm 2UEW-F	9TS (Ref)		

4. ELECTRICAL SPECIFICATION:

ITEM	L1	L2			HI-POT
TEST CON	线圈加磁片 100KHz, 0.25V	线圈加磁片 100KHz, 0.25V			
SPEC	5. 8uH±10%	6. 4uH±10%			

5. BILF OF MATERIAL:

NO.	ITEM	MATERIAL SPECIFICATION	MANUFACTURER	SGS NO.
1	丙铜丝包线	0.08*105股	NANJINGJINNINGCO,LTD	
2	无铅锡条	无铅锡条	QIAODO	
3	磁片	G52*52锰锌硬磁片一体	TAIYI CO.,LTD	
4	胶水	黄胶9999	LIANCHENG CO.,LTD	
5	高温胶纸	8mm宽高温胶纸	CUDAK CO.,LTD	
6	背胶	51.5*51.5*0.8	CUDAK CO.,LTD	

HRSW ELECTRONICS CO.,LTD		PART NO	
		TITLE	52*52双线圈
DRAWN BY	CHECKED BY		APPROVED BY
何伟华	韦立红		韦立红

SPECIFICATION FOR APPROVAL

6. SAMPLE TEST DATA										
6. 1DIMENSION TEST (UNIT:mm)										
TEST ITEM	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K
SPEC	52±1.0	52.5±1.0	33±3	4±1	4.8Max	47.5±1	17.6±1	51±1	26.5±1	38±1
1	52.3	52.76	33.2	3.5	3.50	48.20	18	51.62	26.98	38.87
2	52.6	52.83	34	3.6	2.60	47.64	18.6	51.57	26.87	38.69
3	52.4	52.69	33.6	3.8	2.50	48.02	17.98	51.65	26.85	38.59
4	52.9	52.5	32.9	4	3.80	47.56	18.05	51.98	26.82	38.64
5	52.3	52.86	33.8	3.9	3.70	47.59	18.68	51.36	26.59	38.95
6										
7										
8										
9										
10										
MAX	52.90	52.86	34.00	4.00	3.80	48.20	18.68	51.98	26.98	38.95
MIN	52.30	52.50	32.90	3.50	2.50	47.56	17.98	51.36	26.59	38.59
AVERAGE	52.50	52.73	33.50	3.76	3.22	47.80	18.26	51.636	26.822	38.75
6. 2ELECTRICAL TEST										
TEST ITEM	L1	L2	L3	IDC	Q	HI-POT				
	S-F									
TEST COND	100KHz/0.25v									
SPEC	5.8uH ±10%	6.4uH ±10%								
1	5.75	6.38								
2	5.82	6.64								
3	5.86	6.40								
4	5.73	6.39								
5	5.79	6.41								
6										
7										
8										
9										
10										
MAX	5.86	6.64								
MIN	5.73	6.38								
AVERAGE	5.79	6.44								
HRSW ELECTRONICS CO., LTD					PART NO		52*52双线圈			
					TITLE					
DRAWN BY			CHECKED BY			APPROVED BY				
何伟华			韦立红			韦立红				