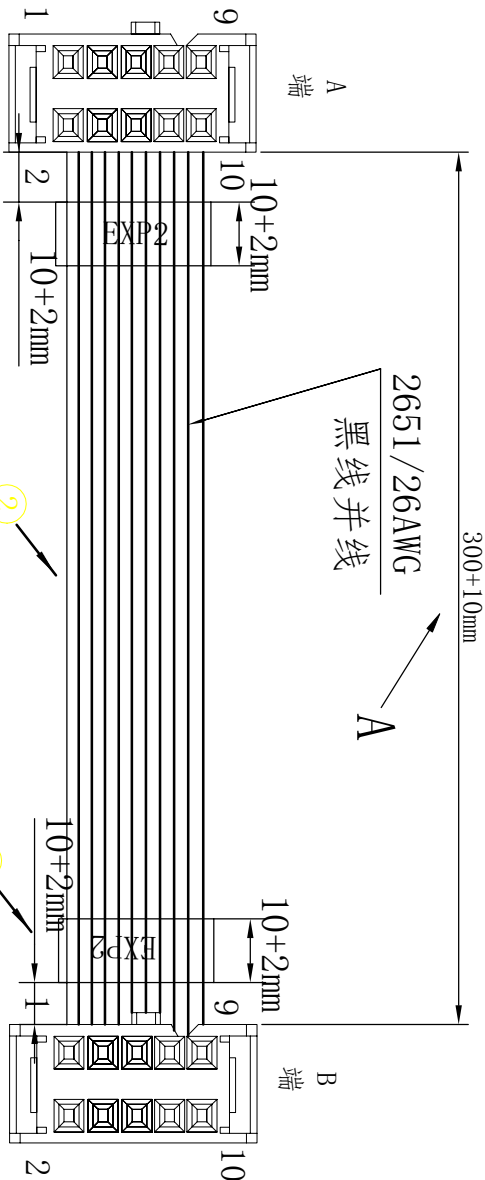


08旋钮屏EXP2

2. 54IDC-10P 黑色

黑色





技术要求:

- 1、图中带"△"的尺寸为重要检验项目；
- △2、标注尺寸公差均为正公差；
- 3、外观表面无脏污破损，导线内部不能有铜丝折断现象；
- 4、线材无破损，端子无变形及生锈；
- 5、线材要符合UL认证；
- 6、符合公司异味测试标准，200℃/0.5h无异味；
- 7、符合RoHS(欧洲市场同时符合REACH要求)；
- 8、符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》；
- 9、端子卡簧压接紧，不能掉出

接线表	
A端	B端
10	10
9	9
8	8
●	●
●	●
●	●
3	3
2	2
1	1

3	标签	标识“EXP2”，白色，L=10mm，ROHS	2	PCS
2	线材		300	mm
1	胶壳	2. 54IDC-10P 黑色	2	PCS
序号 描述		型号	数量	单位

			线性公差按GB/T1804-m级执行；形位公差按GB/T1184-K级执行										材料						
			线性基本尺寸分段的角度		设计								麦康日		机型				
			极限偏差数值		审核										捷鑫华科技有限公司	SV05P			
			±0.2	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000	批准										
			±0.3	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000	阶段标记			数量	重量	比例			图号		
			±0.5	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000	A			1		1:1			JXHSV05P-08043-g		
			±0.8	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000									08旋鈕屏EXP2		
			±1.2	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000											
			±2	>30~120	>120~400	>400~1000	>1000~2000	>2000~4000											
			直线条和平面度的未注公差值		共1张								第1张						
			0.05		0.1		0.2		0.4		0.6		0.8						
																			
																			
A1	A	原尺寸280mm，改为300mm	变更日期		2024/01/24														