



DF14-30S

DF13 2*15

配线图

CN1	CN2	线色	备注
1	4	蓝	绞线
2	3	白	
3	6	蓝	绞线
4	5	白	
5	8	蓝	绞线
6	7	白	
7	1	黑	
8	10	蓝	绞线
9	9	白	
10	12	蓝	绞线
11	11	白	
12	16	蓝	绞线
13	15	白	
14	2	黑	
15	18	蓝	绞线
16	17	白	
17	13	黑	
18	20	蓝	绞线
19	19	白	
20	22	蓝	绞线
21	21	白	
22	24	蓝	绞线
23	23	白	
24	14	黑	
25	25		
26	26		
27	NC		
28	28	红	
29	29	红	
30	30	红	

技术要求

1. CN2端“△”为第一孔。
2. 成品100%做导通测试, 绝缘阻抗10M欧姆。
3. DC高压300V, 导通阻抗3欧姆。

Must be:
25 -> NC
26 -> NC

7	醋酸胶布	W=25mm醋酸胶布	1条	L=450mm	
6	屏蔽网	6*24	1条	L=445mm	
5	端子	DF13-T	27个		
4	胶壳	DF13-2*15P	1个		
3	端子	DF14-T	27个		
2	胶壳	DF14-30S-1.25C	1个		
1	线材	UL1571-28#红 (0.6)	3条		
		UL1571-28#黑 (0.6)	4条		
		UL1571-28#白 (0.6)	10条		
		UL1571-28#蓝 (0.6)	10条		
序号	材料名称	规格型号	数量	生产技术参数	备注



UNIT	MM	NAME:	TITLE:
0~30	±5	LVDS屏连接线	DF14-20S=DF13 2*15P
30~120	±6	APPD:	PART NO:
120~500	±8	CHKD:	HZDZ1255-P17A001-300
500~	±10	DR: Tom Tong 2016-8-5	SCALE SHEET REV.
		1:1 1/1 XI	