

# 提供电器多芯连接线UL2468

产品名称	提供电器多芯连接线UL2468
公司名称	无锡海溪机电贸易有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:华昊 型号:UL2468 线芯材质:镀锡铜线
公司地址	无锡市大窑路193
联系电话	0510-85104225 13812261843

## 产品详情

品牌	华昊	型号	UL2468
线芯材质	镀锡铜线	芯数	2-15
护套材质	PVC	电线最大外径	1.45*7.85 ( mm )
护套厚度	0.44-1.45 ( mm )	产品认证	UL

ul2468	
<p>聚氯乙烯绝缘排线 ( 环保 ) flat ribbon-type cable.                  名称 : ul 2468 style : ul 2468                  ul档案号 : e231903 ul leader file no : e231903                  csa档案号: 217627 csa master contract:217627</p>	
<p>产品说明 :</p> <p>额定温度 : 80</p> <p>额定电压 : 300v</p> <p>参考标准 : ul758,ul1581,csa c22.2no.210.2</p> <p>导体使用单支或绞合32~16aw</p>	<p>product description</p> <p>rated temperature : 80</p> <p>rated voltage : 300v</p> <p>reference standard : ul758,ul1581,csa c22.2no.210.2</p> <p>solid or stranded</p>

g镀锡或裸铜	,tinned or bare copper conductor
pvc绝缘,符合rohs环保标准	32~16awg pvc insulation, comply with rohs environmental standard
通过ul vw-1、csa ft1及jqaf-mark阻燃测试	passes ul vw-1,csa ft1 and jqaf-mark flame test
使用标准绝缘厚度、易裁线、易剥皮	uniform insulation thickness to ensure easy stripping and cutting
用于一般电子、电器设备内部连接线	for general purpose internal wiring of appliance

印字 marking

e231903 awm 2468	awg 80	300v vw-1	--- 217627
csa awm	awg 80	300v iaft1 -lf-	--huahao--

产品结构 cable construction

导体 conductor					绝缘 iinsulation		最大导体电阻 max.c ond.re sistanc e( / km,20 ,dc)
规格 awg	间距* ptich* (mm)	根数/ 线径 constr uction (no/m m)	外径 dia. (mm)	芯数 (no)	绝缘 厚度 iinsula tion thickn ess (mm)	外径 o.d. (mm)	
28	1.25	7/0.12 7	0.38	2	0.44	1.25 × 2.5 0	239
				3	0.44	1.25 × 3.7 5	
				4	0.44	1.25 × 5.0 0	
				5	0.44	1.25 × 6.2 5	

				6	0.44	1.25 × 7.5 0	
				7	0.44	1.25 × 8.7 5	
				8	0.44	1.25 × 10. 00	
26	1.5	7/0.16	0.48	2	0.44	1.35 × 2.8 5	150

			3	0.44	1.35 × 4.3 5	
			4	0.44	1.35 × 5.8 5	
			5	0.44	1.35 × 7.3 5	
			6	0.44	1.35 × 8.8 5	
			7	0.44	1.35 × 10. 35	
			8	0.44	1.35 × 11. 85	
			9	0.46	1.40 × 13. 40	
			10	0.46	1.40 × 14. 90	
			11	0.46	1.40 × 16. 40	
			12	0.46	1.40 × 17. 90	
			13	0.46	1.40 × 19. 40	
			14	0.46	1.40 × 20. 90	
			15	0.46	1.40 × 22. 40	
2	7/0.16	0.48	2	0.44	1.35 × 3.3 5	150

3	0.44	1.35 × 5.3 5
4	0.44	1.35 × 7.3 5
5	0.44	1.35 × 9.3 5
6	0.44	1.35 × 11. 35
7	0.44	1.35 × 13. 35
8	0.44	1.35 × 15. 35
9	0.46	1.40 × 17. 40
10	0.46	1.40 × 19. 40
11	0.46	1.40 × 21. 40
2	0.44	1.35 × 3.8 5
3	0.44	1.35 × 6.3 5
4	0.44	1.35 × 8.8 5
5	0.44	1.35 × 11. 35
6	0.44	1.35 × 13. 85
7	0.44	1.35 × 16. 35
8	0.44	1.35 × 18. 85
9	0.46	1.40 × 21.

2.5	7/0.16	0.48	150
-----	--------	------	-----

						40	
				10	0.46	1.40 × 23. 90	
				11	0.46	1.40 × 26. 40	
24	1.6	11/0.1 6	0.61	2	0.42	1.45 × 3.0 5	94.2
				3	0.42	1.45 × 4.6 5	
				4	0.42	1.45 × 6.2 5	
				5	0.42	1.45 × 7.8 5	
				6	0.42	1.45 × 9.4 5	
				7	0.42	1.45 × 11. 05	
				8	0.42	1.45 × 12. 65	
				9	0.45	1.50 × 14. 30	
				10	0.45	1.50 × 15. 90	
				11	0.45	1.50 × 17. 50	
				12	0.45	1.50 × 19. 10	
				13	0.45	1.50 × 20. 70	
				14	0.45	1.50 × 22. 30	
	2	7/0.20 3	0.61	2	0.42	1.45 × 3.4 5	94.2

				3	0.42	1.45 × 5.4 5	
				4	0.42	1.45 × 7.4 5	
				5	0.42	1.45 × 9.4 5	
				6	0.42	1.45 × 11. 45	
				7	0.42	1.45 × 13. 45	
				8	0.42	1.45 × 15. 45	
	2.5	7/0.20 3	0.61	2	0.42	1.45 × 3.9 5	94.2
				3	0.42	1.45 × 6.4 5	
				4	0.42	1.45 × 8.9 5	
				5	0.42	1.45 × 11. 45	
				6	0.42	1.45 × 13. 95	
				7	0.42	1.45 × 16. 45	
				8	0.42	1.45 × 18. 95	
				9	0.45	1.50 × 21. 50	
				10	0.45	1.50 × 24. 00	
				11	0.45	1.50 × 26. 50	
22	1.8	17/0.1 6	0.76	2	0.47	1.70 × 3.5	59.4

						0	
	1.7	17/0.16	0.76	3	0.42	1.60 × 5.0 0	
				4	0.42	1.60 × 6.7 0	
				5	0.42	1.60 × 8.4 0	
				6	0.42	1.60 × 10. 10	
				7	0.42	1.60 × 11. 80	
				8	0.42	1.60 × 13. 50	
				9	0.42	1.60 × 15. 20	
20	1.9	21/0.178	0.94	2	0.43	1.80 × 3.7 0	36.7
				3	0.43	1.80 × 5.6 0	
18	2.1	34/0.178	1.2	2	0.45	2.10 × 4.3 0	23.2
2芯 3芯 4芯 5芯 6芯 7芯 8芯 9芯 10芯 11芯 12芯							
— × - . + - - - × - - + - ×							
*间距：两根相邻导体中心之间的距离 *pitch: the distance between conductor and the nearest							
注：间距为2.00mm和2.50mm时导体用镀纹镀铜线 note : when the pitch is 2.00mm and 2.50mm,the							