

ANYCERT-UL/CSA-UL2468 UL2468 聚氯乙烯绝缘排线



应用

- 适用于一般电子设备、电器内部连接线，当暴露于有油环境时不得超过 60℃ 或 80℃。

结构

- 导体使用单根或绞线 30-16AWG 裸铜或镀锡丝。
- PVC 混合料芯线绝缘（可根据客户要求定制颜色）

特点

- 抗酸碱、耐油、防潮、防霉、环保等特性
- 使用标准厚度、易剥、易裁
- 采用环保材料，符合 ROHS 指令
- 多重标准的布线电缆 UL-CSA 等认可符合美国和加拿大标准，使电缆能在北美市场同时使用

性能

- 额定温度：80℃
- 工作电压：300 V
- 耐油，阻燃和延燃性：CSA FT1 及 UL VW-1

编号	导体			芯数 No.	中心 距 mm	绝缘		最大导 体电阻 Ω/km	最小绝 缘电阻 MΩ.Km	耐电压 V
	线规	线数 / 线径	直径			标称厚度	标称外径			
	AWG	No./mm	mm			mm	mm			
10012468002028	28	7/0.127	0.38	2	1.28	0.38	1.2x2.48	223.75	15	2000
1001246800328				3			1.2x3.76			
1001246800428				4			1.2x5.04			
1001246800528				5			1.2x6.32			
1001246800628				6			1.2x7.6			
1001246800728				7			1.2x8.88			
1001246800828				8			1.2x10.16			
1001246800928				9			1.2x11.44			
10012468001028				10			1.2x12.72			
10012468001128				11			1.2x14.00			
10012468001228				12			1.2x15.28			

ANYCERT-UL/CSA-UL2468

UL2468 聚氯乙烯绝缘排线

编号	导体			芯数	中心距	绝缘		最大导体电阻	最小绝缘电阻	耐电压
	线规	线数 / 线径	直径			标称厚度	标称外径			
	AWG	No./mm	mm			No.	mm			
10012468002026	26	7/0.16	0.48	2	1.46	0.38	1.38×2.48	139.73		
10012468003026				3			1.38×4.30			
10012468004026				4			1.38×5.76			
10012468005026				5			1.38×7.22			
10012468006026				6			1.38×8.68			
10012468007026				7			1.38×10.14			
10012468008026				8			1.38×11.6			
10012468009026				9			1.38×13.06			
10012468010026				10			1.38×14.52			
10012468011026				11			1.38×15.98			
10012468012026				12			1.38×17.44			
10012468002024				24			11/0.16			
10012468003024	3	1.52×4.76								
10012468004024	4	1.52×6.38								
10012468005024	5	1.52×8.00								
10012468006024	6	1.52×9.62								
10012468007024	7	1.52×11.24								
10012468008024	8	1.52×12.86								
10012468009024	9	1.52×14.48								
10012468010024	10	1.52×16.10								
10012468011024	11	1.52×17.72								
10012468012024	12	1.52×19.34								
10012468002022	22	17/0.16	0.76		2	1.72		0.38	1.62×3.34	55.0
10012468003022				3	1.62×5.06					
10012468004022				4	1.62×6.78					
10012468005022				5	1.62×8.50					
10012468006022				6	1.62×10.22					
10012468007022				7	1.62×11.94					
10012468008022				8	1.62×13.66					
10012468009022				9	1.62×15.38					
10012468010022				10	1.62×17.10					
10012468011022				11	1.62×18.82					
10012468012022				12	1.62×20.54					
1001246802020				20	26/0.16		0.96		2	
1001246803020	3	1.80×5.60								
1001246804020	4	1.80×7.50								
1001246805020	5	1.80×9.40								
1001246806020	6	1.80×11.30								
1001246807020	7	1.80×13.20								
1001246808020	8	1.80×15.10								

※ 可为客户提供特殊定做
若对芯线、外护套、使用温度范围等有特殊要求时，请咨询。