

# ANYCERT-UL/CSA-UL2919

## UL2919 低压电脑线



### 应用

- 适用于显示器、计算机或电子商务设备。

### 结构

- 特殊 PEF 或 SRPVC 混合料芯线绝缘（可根据客户要求定制颜色）
- 芯线绞合成缆
- \* 绝缘塑料薄膜包覆
- \* 铝箔麦拉带 100% 包覆屏蔽
- 绞合铜丝（镀锡）排流线
- \* 铜丝（镀锡）屏蔽编织，覆盖率达 85%
- PVC 混合料外护套（可根据客户要求定制颜色）
- 打 \* 为可选结构

### 特点

- 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：30V
- 耐油，阻燃和延燃性：CSA FT1 及 UL VW-1

编号	导体			绝缘		屏蔽结构	内护套		地线 Mm	外部屏蔽结构	护套		最大导体电阻 Ω	最小绝缘电阻 MΩ.Km	耐压 V
	AWG	No	NO./mm	厚度 mm	外径 mm		厚度 mm	外径 mm			厚度 mm	直径 mm			
10012919003030	30	3	7/0.10	0.50	1.30	39/0.10	0.30	2.10	-	16×8/0.10	0.85	7.40	354	10	500
10012919003030a	30	6	7/0.10	0.26	0.82	-	-	-	-				354		
10012919002020	20	2	26/0.16	0.26	1.46	-	-	-	-				34.6		
10012919003030b	30	3	7/0.10	0.50	1.30	39/0.10	0.30	2.10	7/0.127	16×10/0.12	0.95	7.20	354		
10012919007028	28	7	7/0.127	0.26	0.90	-	-	-	-				223		
10012919003028	28	3	7/0.127	0.61	1.60	42/0.12	0.35	2.55	7/0.20	16×10/0.12	1.10	8.0	223		
10012919008028	28	8	7/0.127	0.12	0.63	-	-	-	-				223		
1001291900228	28	2	7/0.127	0.61	1.60	42/0.12	0.35	2.55	7/0.16	16×10/0.12	0.90	7.90	223		
10012919006026	26	6	7/0.16	0.26	1.0	-	-	-	-				139		
10012919000028	28	1	7/0.127	0.61	1.60	42/0.12	0.35	2.55	7/0.20	16×10/0.12	1.95	7.90	223		
10012919004024	24	4	7/0.2	0.26	1.12	-	-	-	-				88.9		
10012919003028a	28	3	7/0.127	0.61	1.60	42/0.12	0.35	2.55	7/0.20	24×8/0.10	0.81	8.0	223		
10012919003024	24	3	7/0.2	0.26	1.12	-	-	-	-				88.9		

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