

UL20080

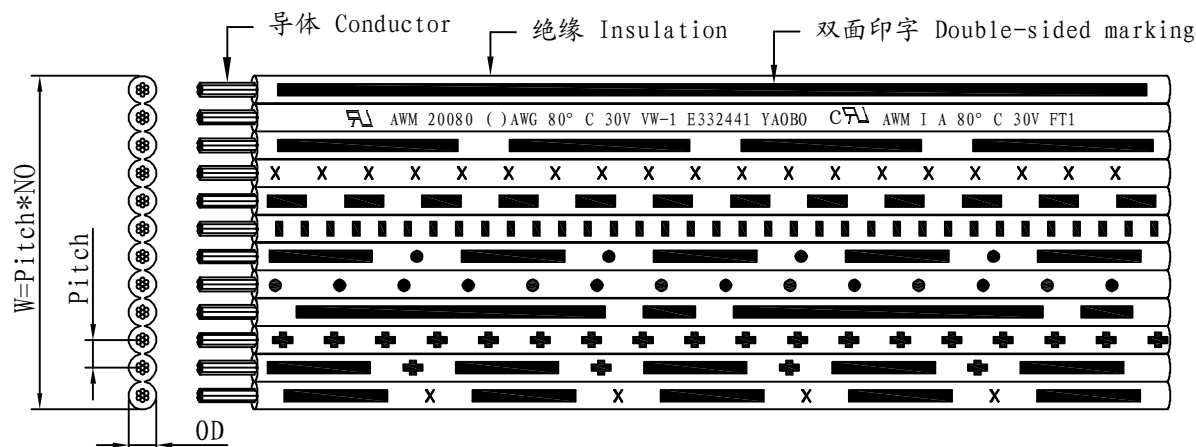
Flat Ribbon Cable 排线

■ 产品描述

- 额定温度: 60°C/80°C/90°C/105°C
- 额定电压: 30V
- 导体: 单支或绞合 40AWG Min 镀锡或裸铜
- 绝缘: 聚氯乙烯 (PVC)
- 阻燃等级: VW-1及CSAFT1、FT2
- 参考标准: UL758 UL1581 UL2556
- 适用范围:
- 用于一般电子、电器设备内部连接线

■ PRODUCT DESCRIPTION

- Rate temperature: 60°C/80°C/90°C/105°C
- Rate voltage: 30V
- Conductor: 40AWG Min (Solid or stranded, tinned or bare copper)
- Insulation: PVC
- Flame test: VW-1&CSAFT1、FT2
- Reference standard: UL758 UL1581 UL2556
- Application: For internal wiring of electronic and electrical equipment



■ 印字 MARKING

AWM 20080 ()AWG 80° C 30V VW-1 E332441 YAobo cUL AWM I A 80° C 30V FT1

■ 产品结构 CABLE CONSTRUCTION



导体 CONDUCTOR		绝缘 INSULATION		最大导体电阻 MAX. COND. RESISTANCE (Ω/km, 20°C, DC)	标准长度 STANDARD PUT-UP				
规格 AWG	间距 Pitch (mm)	构造 CONSTRUCTION (No. /mm)	外径 DIA. (mm)		芯数 (No)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 OD*W (mm)	英制 Ft/Ro11	公制 M/Ro11
28	1.3	7/0.127	0.39	2	0.40	1.20*2.60	237.25	2000	610
				3		1.20*3.90		1000	305
				4		1.20*4.20		1000	305
				5		1.20*7.50		1000	305
				6		1.20*7.80		1000	305
				7		1.20*9.10		1000	305
				8		1.20*10.40		1000	305
				9		1.20*11.70		1000	305
				10		1.20*13.0		1000	305
				11		1.20*14.30		1000	305
				12		1.20*15.60		1000	305

26	1.4	7/0.16	0.49	2	0.41	1.30*2.80	148.94	1000	305
				3		1.30*4.20		1000	305
				4		1.30*5.60		1000	305
				5		1.30*7.0		1000	305
				6		1.30*8.40		1000	305
				7		1.30*9.80		1000	305
				8		1.30*11.20		1000	305
				9		1.30*12.60		1000	305
				10		1.30*14.0		1000	305
				11		1.30*15.40		1000	305
				12		1.30*16.80		1000	305
				24		1.5		11/0.16	0.61
3	1.40*4.50	1000	305						
4	1.40*6.00	1000	305						
5	1.40*7.50	1000	305						
6	1.40*9.0	1000	305						
7	1.40*10.50	1000	305						
8	1.40*12.0	1000	305						
9	1.40*13.50	1000	305						
10	1.40*15.00	1000	305						
11	1.40*16.50	1000	305						
12	1.40*18.00	1000	305						
22	1.6	17/0.16	0.76		2		0.42		
				3	1.60*4.80	1000		305	
				4	1.60*6.40	1000		305	
				5	1.60*8.00	1000		305	
				6	1.60*9.60	1000		305	
				7	1.60*11.20	1000		305	
				8	1.60*12.80	1000		305	
				9	1.60*14.40	1000		305	
				10	1.60*16.00	1000		305	
				11	1.60*17.60	1000		305	
				12	1.60*19.60	1000		305	