

UL1569 Flat Cable

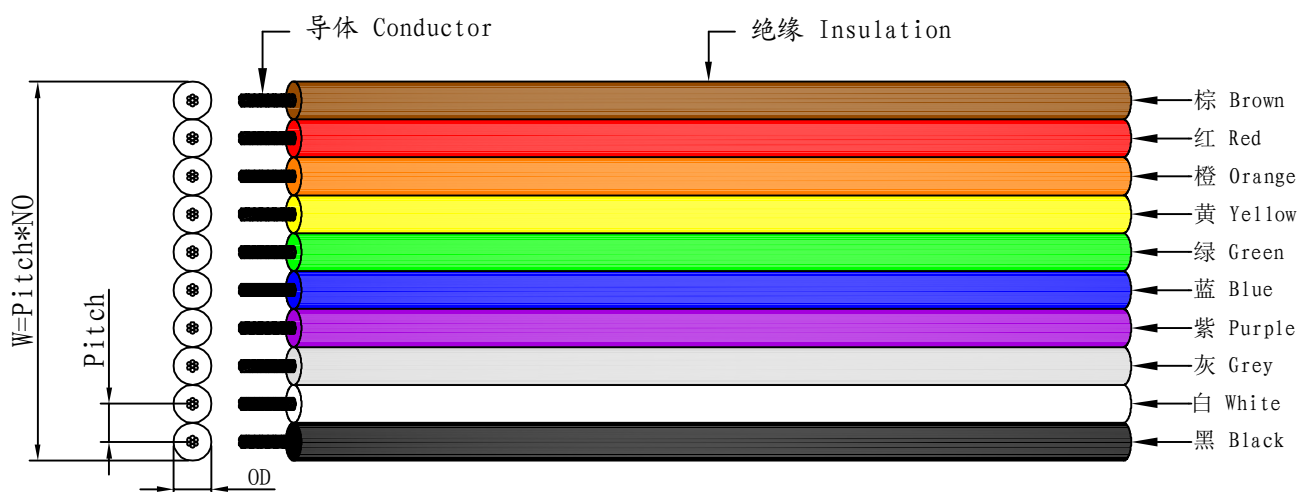
Flat Ribbon Wire 并排线

产品描述

- 额定温度: 80° C
- 额定电压: 300V
- 导体: 单支或绞合 30~16AWG 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: 80° C
- Rate voltage: 300V
- Conductor: 30~16AWG (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

每芯印字 Each core marking

UL AWM 1569 ()AWG 80° C 300V VW-1 E332441 YAobo cUL AWM I A 80° C 300V 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 (mm)		英制 Ft/Ro11	公制 M/Ro11
30	1.10	7/0.1	0.30	2-60	0.40	1.10	376.96	1000	305
28	1.20	7/0.127	0.39	2-60		1.20	237.25	1000	305
26	1.30	7/0.16	0.49	2-50		1.30	148.94	1000	305
24	1.40	11/0.16	0.61	2-50		1.40	93.25	1000	305
22	1.60	17/0.16	0.76	2-50	0.42	1.60	55.0	1000	305
20	1.80	21/0.178	0.94	2-40	0.43	1.80	34.6	1000	305
18	2.05	34/0.178	1.20	2-30		2.05	21.8	1000	305
16	2.35	26/0.254	1.50	2-20		2.35	13.7	1000	305