

UL1015	PVC 电线 Pvc wire <hr/> 设备内配线用电线 Appliance wiring material
--------	---

■ 产品说明 Product description

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 额定 105°C, 600V ● 标准 UL Subject 758 ● 特性 <ul style="list-style-type: none"> 1. 难燃性 UL: VW-1, CSA: FT1 ● 用途 <ul style="list-style-type: none"> 1. 电气, 电子设备的内部配线及 仪表配线 ● 构造 | <ul style="list-style-type: none"> ◆ Rating 105°C, 600V ◆ Standard UL Subject 758 ◆ Features <ul style="list-style-type: none"> 1. Flammability VW-1, FT1 ◆ Application <ul style="list-style-type: none"> 1. Internal wiring of electrical and electronic equipment ◆ Construction |
|---|---|



印字/Marking: EVERTOP (S) E117873 兄 AWM STYLE 1015 (10~28)AWG VW-1 105°C 600V CSA LL82009 TEW(10~28) AWG 105°C 600V FT1 LM

Part No	导体 Conductor		绝缘体 Insulation		外径 Dia	最大导体电阻
	AWG Size	构成 Stranding No. /mm	绝缘厚度 Insulation Thickness	材料 Material	Overall Diameter (mm)	Max. cond. resistance at 20°C (Ω/km)
E101528	28	7/0.127	0.76	PVC	2.0	239
E101526	26	7/0.16	0.76	PVC	2.1	150
E101524	24	11/0.16	0.76	PVC	2.15	94.2
E101522	22	17/0.16	0.76	PVC	2.35	59.4
E101520	20	21/0.178	0.76	PVC	2.5	36.7
E101518	18	34/0.178	0.76	PVC	2.75	23.2
E101516	16	26/0.254	0.76	PVC	3.1	14.6
E101514	14	41/0.254	0.76	PVC	3.45	8.96
E101512	12	65/0.254	0.76	PVC	4.0	5.64
E101510	10	105/0.254	0.76	PVC	5.1	3.55