



## UL 1015 HOOK-UP WIRE

**Marking :** AWM 1015 105°C 600V VW-1 **\*\*AWG E306024 JUMBO**  
-----c AWM 1A 105°C 600V FT1 **\*\*AWG-F-(LF)**

### Application:

- For general purpose internal wiring of electronic and electrical equipment.

### Product Description:

- Rated temperature 105°C
- Rated voltage: 600 volts.
- Reference Standard: UL758 & CSA C22.2 NO. 210,JQ-F-mark
- Solid or Stranded, tinned or bare copper conductor, 26-10AWG
- Color-coded PVC insulation (RoHS Free)
- Uniform thickness of wire to ensure easy stripping cutting
- Passes VW-1 , FT1 & -F- flame test

### การใช้งาน:

- เป็นสายไฟใช้สำหรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้าทั่วไป

### รายละเอียดผลิตภัณฑ์:

- ระดับอุณหภูมิ 105°C
- ระดับแรงดันไฟฟ้า 600 volts.
- มาตรฐานอ้างอิง UL758 & CSA C22.2 NO. 210,JQ-F-mark
- ทองแดงเส้นเดี่ยวหรือทองแดงตีเกลียว ทองแดงชุบดีบุกหรือทองแดงทั่วไป, 26-10AWG
- PVC ใช้ฉนวนที่ไม่มีสารเคมีอันตราย (RoHS Free)
- ความหนาของการหุ้มสายง่ายต่อการปลอกหรือตัดออก
- ผ่านการทดสอบการลุกไหม้ตามมาตรฐาน VW-1 , FT1 & -F-

UL Style & C-UL Type	Conductor		Insulation Thickness	Overall Diameter (Approx)	Standard Put-Up		Conductor Resistance at 20°C (Maximum)
	AWG	No./MM			MM	Ft/Coil	
UL1015 1A (Stranded)	26	7/0.160	0.76	2.05	2000	610	150
	24	11/0.160		2.20	2000	610	94.2
	22	17/0.160		2.40	2000	610	59.4
	20	21/0.180		2.55	2000	610	36.7
	18	34/0.180		2.80	2000	610	23.2
	16	26/0.254		3.10	2000	610	14.6
	14	41/0.254		3.50	1000	305	8.96
	12	65/0.254		3.90	1000	305	5.64
	10	105/0.254		<b>5.10</b>	1000	305	3.54