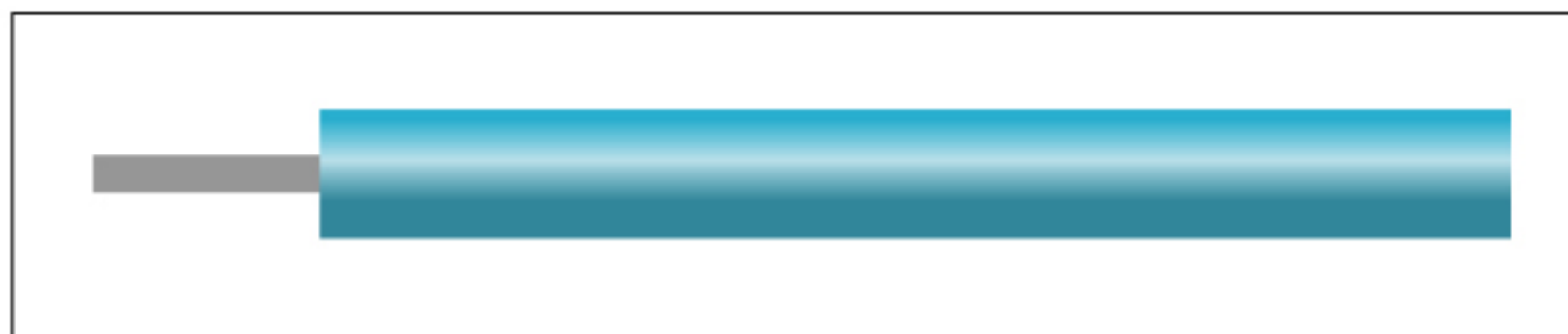


UL 758 电器布线类

AWM3068 硅橡胶绝缘电线



AWM 3068

线规 AWG	计算截面 Cross Section mm ²	导体结构 Conductor		绝缘厚度 Insulation Thickness /mm	绝缘标称外径 Nominal O.D.of Insulation/mm	成品外径 mm O.D.of Cable	20℃导体最大直 流电阻 Max.Resistance at 20℃Ω/km	参考重量 Nominal Weight kg/km
		根数 No.of Strands	直径 Diameter/mm					
26	0.14	7	0.16	0.38	1.24	1.62	150.00	5
24	0.22	7	0.2	0.38	1.36	1.74	94.20	6
22	0.35	7	0.254	0.38	1.52	1.90	59.40	8
	0.38	19	0.16	0.38	1.52	1.90	59.40	8
20	0.56	7	0.32	0.38	1.72	2.10	37.40	11
	0.52	26	0.16	0.38	1.72	2.10	37.40	10
18	0.84	7	0.39	0.38	1.93	2.31	23.50	14
	0.82	41	0.16	0.38	1.96	2.34	23.50	14
	0.81	16	0.254	0.38	1.96	2.34	23.50	14
16	1.32	7	0.49	0.38	2.26	2.64	14.60	19
	1.32	26	0.254	0.38	2.26	2.64	14.60	19
	1.34	19	0.3	0.38	2.26	2.64	14.60	19

Product Construction:**Conductor:**

30 AWG thru 16 AWG, solid or stranded

Insulation:

150℃ silicone rubber, uniform, free stripping, easy to remove

Sheath:

Fiber glass braid

Print:E186948 Ⅲ AWM3068 NO.AWG 150℃
300V I A C Ⅲ AWM3068
NO.AWG 150℃ 300V FT2 GENERAL
CABLE (JIANGYIN)**Applications:**

Internal wiring of appliances

Compliance:UL 758, UL 1581, UL 62
Designed to meet UL FT2 horizontal flame test
RoHS**Packaging:**Please contact Customer Service for packaging
and color options.**产品结构:****导体:**

30~16AWG使用单根或绞合导体

绝缘:

150℃ 硅橡胶绝缘,厚度均匀,易剥,易裁

护层:

玻璃纤维编织

表面印字:E186948 Ⅲ AWM3068 NO.AWG 150℃
300V I A C Ⅲ AWM3068
NO.AWG 150℃ 300V FT2 GENERAL
CABLE (JIANGYIN)**用途:**

电器内部布线。

执行标准:UL 758, UL 1581, UL 62
通过 UL FT2水平燃烧实验
符合RoHS 标准**包装:**

包装和颜色, 请咨询客服人员。