

日标汽车线

JAPANESE STANDARD AUTOMOBILE WIRE

AVSS

产品说明

- 额定温度：80℃
- 参考标准：JASO D 611
- 导体使用绞合 0.3~2mm² 裸铜
- PVC 绝缘,符合 RoHS 环保标准
- 通过 JASO D 611 5.9 阻燃测试
- 使用标准绝缘厚度、易裁线、易剥皮
- 用于汽车内部连接线

PRODUCT DESCRIPTION

- Rated temperature: 80℃
- Standard: JASO D 611
- Stranded, bare copper conductor 0.3~2mm²
- PVC insulation, RoHS compliant.
- Passes JASO D 611 5.9 flame test
- Uniform insulation thickness to ensure easy stripping and cutting
- For vehicle internal wiring of appliance

产品结构图

CABLE CONSTRUCTION DIAGRAM



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)	耐压强度 DIELECTRIC STRENGTH (VAC, 1min)
面积 CROSS SECTION (mm ²)	构造 CONSTRUCTION (No. / mm)	外径 DIA. (mm)	厚度 THICKNESS (mm)	外径 O.D. (mm)		
0.3f	19/0.16	0.80	0.33	1.45	48.8	1000
0.3	7/0.26	0.78	0.34	1.45	50.2	1000
0.5f	19/0.19	0.96	0.35	1.65	34.6	1000
0.5	7/0.32	0.96	0.35	1.65	32.7	1000
0.75f	19/0.23	1.16	0.35	1.85	23.6	1000
	19/0.24	1.21	0.32	1.85	21.7	1000
0.85	7/0.40	1.20	0.33	1.85	20.8	1000
	37/0.21	1.47	0.34	2.15	14.6	1000
1.25f	37/0.21	1.47	0.34	2.15	14.6	1000
1.25	19/0.29	1.46	0.35	2.15	14.9	1000
2f	37/0.26	1.83	0.41	2.65	9.50	1000
2	19/0.37	1.85	0.45	2.75	9.00	1000

备注：详细尺寸以产品规格书为准

NOTE: The product's detailed description please refer to the specification for approval