

日标汽车线

JAPANESE STANDARD AUTOMOBILE WIRE

AVS

产品说明

- 额定温度：80℃
- 参考标准：JASO D 611
- 导体使用绞合 0.3~5mm² 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 0.3~5mm²
- 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℃, 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	12/0.18	0.72	0.57	1.85	48.9	1000
0.3	7/0.26	0.78	0.54	1.85	50.2	1000
0.5f	20/0.18	0.93	0.56	2.05	36.7	1000
0.5	7/0.32	0.96	0.55	2.05	32.7	1000
0.75f	30/0.18	1.14	0.56	2.25	24.4	1000
	16/0.26	1.20	0.53	2.25	22.0	1000
0.85	11/0.32	1.22	0.52	2.25	20.8	1000
	50/0.18	1.47	0.54	2.55	14.7	1000
1.25f	16/0.32	1.48	0.54	2.55	14.3	1000
2f	37/0.26	1.83	0.59	3.00	9.50	1000
2	26/0.32	1.88	0.56	3.00	8.81	1000
3	41/0.32	2.36	0.67	3.70	5.59	1000
5	65/0.32	2.98	0.76	4.50	3.52	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