

日标汽车线

JAPANESE STANDARD AUTOMOBILE WIRE

AVX/AEX

产品说明

- 额定温度：AVX 为 100°C;AEX 为 120°C
- 参考标准：JASO D 608
- 导体使用绞合 0.5~8mm² 裸铜
- XLPVC/XLPE 绝缘，符合 RoHS 环保标准
- 通过 JASO D 608 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: AVX is 100°C, AEX is 120°C
- Standard: JASO D 608
- Stranded, bare copper conductor 0.5~8mm²
- XLPVC/XLPE insulation, RoHS compliant.
- Passes JASO D 608 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)		
0.5f	20/0.18	0.93	0.59	2.10	36.7	1000
0.5	7/0.32	0.96	0.57	2.10	32.7	1000
0.75f	30/0.18	1.14	0.58	2.30	24.4	1000
0.85	11/0.32	1.22	0.54	2.30	20.8	1000
1.25f	50/0.18	1.47	0.67	2.80	14.7	1000
1.25	16/0.32	1.48	0.66	2.80	14.3	1000
2	26/0.32	1.88	0.66	3.20	8.81	1000
3	41/0.32	2.36	0.77	3.90	5.59	1000
5	65/0.32	2.98	0.86	4.70	3.52	1000
8	50/0.45	3.67	0.87	5.40	2.32	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