

AF250

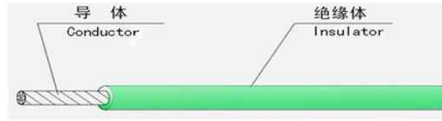
型号: AF250

执行标准: Q31/0114000209C020-2017

产品特性:

1. 额定电压: 600V
2. 工作温度: -80 ~ +250°C; 短时间可耐300°C。
3. 导体: 实芯或绞合镀银或镀锡铜线
4. 绝缘: PFA 铁氟龙
5. 颜色: 红/黄/兰/白/黑/黄绿/棕/紫/绿/等

特点/用途: 具有优良的耐腐蚀性能, 抗油、强酸、抗强碱、强氧化剂等; 具有优良的电绝缘性能、耐高电压、高频损耗小、不吸潮、绝缘电阻大; 具有优良的耐燃、耐老化性能、使用寿命长。电子行业中, 可用于温度补偿导线, 耐低温导线, 高温加热导线, 耐老化电线及阻燃电线; 家用电器行业中, 可用于空调机, 微波炉, 电子消毒柜, 电饭煲, 电子热水瓶, 电暖器, 电烤箱, 电炒锅, 灯具灯饰等的内部布线。交货要求: 按双方合同协议商定, 允许不小于10米的短段交货。其数量应不超过交货总长度的10%。规格结构及技术参数:



标称截面 (mm ²)	导体结构根数/线径 (mm)	绝缘厚度 (mm)	平均外径 (mm)	20 °C时导体直流电阻 (Ω/km)	包装长度 (m)
0.035	7 × 0.08	0.20	0.60	525	500
0.05	7 × 0.10	0.20	0.70	330	500
0.08	7 × 0.12	0.22	0.80	227	500
0.12	7 × 0.15	0.25	0.95	150	500
0.14	7 × 0.16	0.17	0.82	126	500
0.20	7 × 0.20	0.30	1.20	83.5	500
0.35	19 × 0.16	0.30	1.40	49.5	500
0.50	19 × 0.18	0.30	1.60	36.0	200
0.75	19 × 0.23	0.35	1.85	22.7	200
	1 × 0.97	0.26	1.49	22.7	200
1.0	19 × 0.26	0.35	2.00	19.0	200
1.2	19 × 0.28	0.35	2.10	15.3	200
1.5	19 × 0.32	0.40	2.40	11.7	200
2.0	19 × 0.37	0.40	2.65	9.45	200
2.5	19 × 0.41	0.50	3.10	6.86	100
4.0	37 × 0.37	0.50	3.60	4.51	100
6.0	37 × 0.45	0.50	4.20	3.05	100
8.0	133 × 0.28	0.5	5.20	2.16	100
10	133 × 0.32	0.50	5.80	1.68	100
16	133 × 0.39	0.60	7.00	1.13	100
20	133 × 0.45	0.60	8.0	0.886	100
25	196 × 0.40	0.6	8.8	0.734	100
35	494 × 0.30	0.7	10.4	0.511	100
50	396 × 0.40	0.8	12.2	0.358	100
70	551 × 0.40	1.0	14.6	0.270	100
95	760 × 0.40	1.2	17.2	0.210	100

备注: 根据供需双方协议, 可以生产其他规格的产品。