

1	162946	AFT250-S-28AWG-1/0.32-黑-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 300V 0.08 平方米 (1/0.32) OD0.7mm
2	162947	AFT250-S-28AWG-1/0.32-紅-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 300V 0.08 平方米 (1/0.32) OD0.7mm
3	162948	AFT250-S-28AWG-1/0.32-黃-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 300V 0.08 平方米 (1/0.32) OD0.7mm
4	162949	AFT250-S-28AWG-1/0.32-白-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 300V 0.08 平方米 (1/0.32) OD0.7mm
5	162950	AFT250-S-28AWG-1/0.32-藍-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 300V 0.08 平方米 (1/0.32) OD0.7mm
6	162951	AFT250-S-24AWG-1/0.5-黑-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 600V 0.2 平方米 (1/0.5) OD1mm
7	162952	AFT250-S-24AWG-1/0.5-紅-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 600V 0.2 平方米 (1/0.5) OD1mm
8	162953	AFT250-S-24AWG-1/0.5-黃-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 600V 0.2 平方米 (1/0.5) OD1mm
9	162954	AFT250-S-24AWG-1/0.5-白-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 600V 0.2 平方米 (1/0.5) OD1mm
10	162955	AFT250-S-24AWG-1/0.5-藍-10M/R	PTFE 材質-鍍銀高溫單股銅絲 耐溫 250 度 600V 0.2 平方米 (1/0.5) OD1mm

产品规格书

NO: QR-8.1-36

线材名称		氟塑料绝缘电线		版本/版次	A/0	
产品型号		AFT250-S		温度范围	-60~+250°C	
产品示意图						
导体镀银铜丝			绝缘 PTFE		额定电压 V	成品电线耐压 测试 V/min
线规 AWG	结构 N/mm	导体电阻 (20°C) Ω/km	厚度 mm	绝缘外径 mm		
30	1/0.254±0.01	≤ 361	0.17	0.60±0.05	300	1500
28	1/0.32±0.01	≤ 227	0.18	0.70±0.05	300	1500
26	1/0.40±0.01	≤ 143	0.20	0.80±0.05	300	1500
24	1/0.50±0.02	≤ 89.3	0.25	1.00±0.10	600	2000
20	1/0.80±0.02	≤ 35.2	0.25	1.30±0.10	600	2000
绝缘机械物理性能			抗张强度		≥27.6Mpa	
			伸长率		≥175%	