

NGWRSB型 耐高温400℃电器引接线

NGWRSB 400℃ High Temperature Resistant Lead Wire for Electrical Appliances



无卤低烟、耐火耐高温电线电缆系列 FIRE AND HIGH TEMPERATURE RESISTANT HALOGEN-FREE LOW-SMOKE WIRES & CABLES



应用范围

适用于在高温条件下使用的机械、电机、冶金、石油工业和照明设备等安装连接线。

APPLICATIONS

For wiring in high temperature conditions of mechanical, electrical, Metallurgical, oil industry and lighting equipment

电线结构

多股细束绞合镍导体；
玻璃丝绕包绝缘。

WIRE MAKE-UP

Multi-stranded fine bare tincopper conductor.
fiberglass worming

技术参数

- ① 温度范围: +350℃ ~ +400℃
- ② 额定电压: U_0/U 300/500V
- ③ 符合标准: UL 758
- ④ 导体标准: GB/T 3956-1997 第5种

TECHNICAL DATA

- ① Operating Temp.: +350℃ ~ +400℃
- ② Rated Voltage: U_0/U 300/500V
- ③ Governing Std.: UL 758
- ④ Conductor Std.: Category 5 in GB/T 3596-1997

导体截面 Cross Section mm ²	导体结构 Conductor Structure 根数/单根直径 Cond. No./O.D	标称外径 Nominal O.D. mm	最大外径 Max.O.D. mm	重量(近似) Approx. Weight Kg/Km
0.75	24/0.20	3.06	3.4	13.0
1	32/0.20	3.15	3.5	15.0
1.5	30/0.25	3.42	3.8	21.0
2.5	35/0.30	3.87	4.3	33.0
4	56/0.30	4.41	4.9	47.0
6	84/0.30	5.13	5.7	66.0
10	84/0.40	6.39	7.1	105