

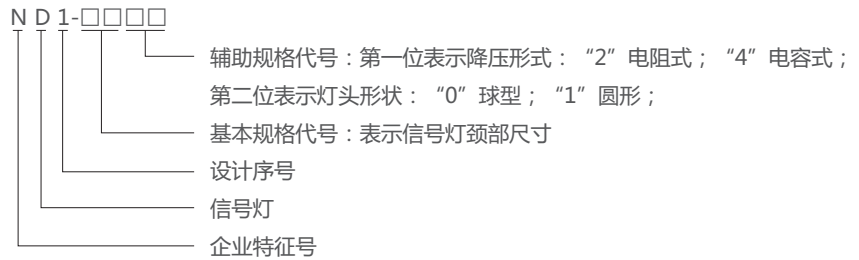
ND1 系列信号灯(安装尺寸D22/D25)

1 适用范围

ND1系列信号灯适用于交流50Hz(或60Hz)380V及以下，直流380V及以下的电讯，电气等线路中的指示信号、预告信号、事故信号及其他指示信号之用。

符合标准：GB/T 14048.5。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 周围空气温度为：-5°C~+40°C，24小时内其平均值不超过+35°C。
- 3.2 海拔高度：不超过2000m。
- 3.3 大气条件：在最高温度为+40°C时，空气的相对湿度不超过50%，在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度，例如+20°C时达90%。对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 3.4 污染等级：3级。
- 3.5 安装类别：Ⅲ类。
- 3.6 无显著摇动、冲击振动和没有雨雪侵袭的地方。
- 3.7 在无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃。
- 3.8 颈部尺寸为22的产品：Φ22.3^{+0.4}₀ mm。
颈部尺寸为25的产品：Φ25.5^{+0.5}₀ mm。

4 主要参数及技术性能

- 4.1 灯头的颜色分为红、黄、绿、蓝、白；
- 4.2 信号灯的基本参数见表；
- 4.3 信号灯的使用寿命≥30000h。
- 4.4 头部防护等级：IP40。

适用电源	交直流							交流			
额定工作电压(V)	6	12	24	36	48	110	220	380	110	220	380
工作电流(mA)	≤20										

5 订货须知

- 5.1 电阻式产品交直流通用，电容式产品用于交流场合。
- 5.2 订货时必须指明产品名称、型号、数量，如信号灯ND1-25/40 220V 红 100只。