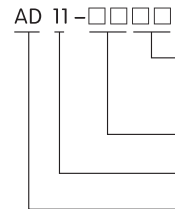


**AD11(KD11)系列****信号灯****(安装尺寸D22/D25)****1 适用范围**

AD11(KD11)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，电气等线路中的挂示信号、预告信号、事故信号及其他指示信号之用。

符合标准：GB14048.5。

**2 型号及含义**

辅助规格代号：第一位表示降压形式：“2”电阻式；“4”电容式

第二位表示灯头形状：“0”球型；“1”圆形

基本规格代号：表示信号灯颈部尺寸

设计序号

信号灯

注：1.白(w), 2.黑(k), 3.绿(g), 4.红(r), 5.黄(y), 6.蓝(b), 订货时产品颜色以英文字母表示。

**3 正常工作条件和安装条件**

3.1 周围空气温度为：-5℃~+40℃，24小时内其平均值不超过+35℃。

3.2 海拔高度：不超过2000m。

3.3 大气条件：在最高温度为+40℃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℃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和尘埃。

3.8 颈部尺寸为22的产品：Φ22.3<sup>+0.4</sup>mm，颈部尺寸为25的产品：Φ25.5<sup>+0.5</sup>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		
	6	12	24	36	48	110	220	380			
额定工作电压(V)									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 订货举例：订购AD11(KD11)安装尺寸为Φ22，圆形电阻式信灯红色，500台  
写成AD11(KD11)-22/12,红色500台