

AD103-22DQ 系列快插式信号灯

更快 更安全 更高效

友邦电气第三代信号灯采用创新的直插式接线技术，可将硬质导线或带冷压端头的多股导线，在无需任何工具的情况下轻松插入接线孔，完成单根或两根同电位扩展接线；退线时只需将螺丝刀轻压橙色按键即可退出。

与传统螺钉压接式接线方式相比，接线更加快捷、安全、可靠，效率提升50%以上。产品采用不锈钢弹片结构以及严苛制造工艺，抗振强，免维护。产品可广泛应用于电力、轨道交通、风力发电、通讯及自动化、机械等领域。接线能力： $2 \times 0.5\text{mm}^2 \sim 2 \times 1.5\text{mm}^2$ 多股软线，使用管型压接端头或 $2 \times 2.5\text{mm}^2$ 单股硬线，安装开孔尺寸： $\phi 22.3\text{mm}$

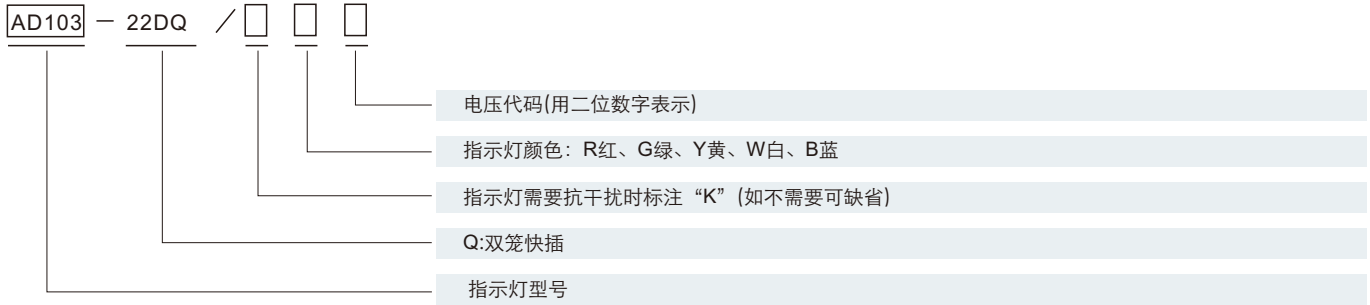


信号灯接线、拆卸示意图

AD103-22

φ 22系列信号灯

型号含义



主要技术指标

- 1、符合标准: GB/T14048.1,GB/T14048.5
- 2、防护处理: 标准品满足TH要求
- 3、环境温度: 工作温度: -25~+70℃, 储存温度: -40~+80℃
- 4、污染等级: III
- 5、电子冲击保护: 符合GB/T14048.5中 8.4.2要求
- 6、防护等级: 板前满足IP65要求
- 7、功率损耗: AC/DC24V0.5W, AC/DC220V2.5W
- 8、额定绝缘电压: AC660V

适用环境


- 1、使用寿命: 额定电压下≥50000小时
- 2、工作电压范围: $0.8U_n \leq U \leq 1.1U_n$
- 3、接线端子编号: X1, X2
- 4、接线方式: 弹片直插式

电压代码对照表

电压代码	电源	电压
22	AC/DC	12V
23		24V
24		36V
25		48V
26		110V
27		127V
28	DC	220V
31	AC	220V
32		380V

AD103-22DQ

φ22系列信号灯

外形图	名称	型号	颜色	带灯电压	外形尺寸
	快插式信号灯	AD103-22DQ/ ■ ■ ■	<ul style="list-style-type: none"> ● 红-R ● 绿-G ● 黄-Y ● 蓝-B ○ 白-W 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 22 AC.DC 12V ■ 23 AC.DC 24V ■ 24 AC.DC 36V ■ 25 AC.DC 48V ■ 26 AC.DC 110V ■ 27 AC.DC 127V ■ 28 DC 220V ■ 31 AC 220V ■ 32 AC 380V 	