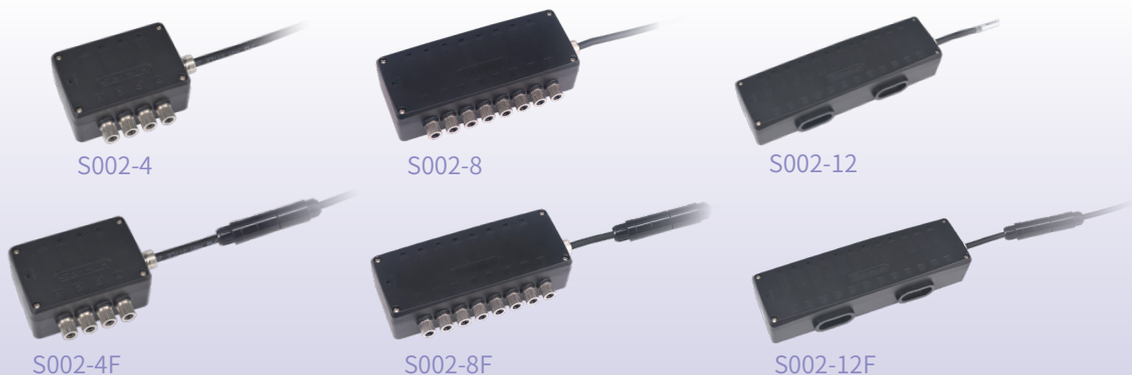


大号防水分线盒



▶ 产品特点

- ◎ 业界最小尺寸；
- ◎ 带有 LED 显示，输入输出状态一目了然；
- ◎ 加大款接线端子，接线方便快捷；
- ◎ 双极性可切换，绿灯对应 NPN，红灯对应 PNP；
- ◎ 可对应的传感器电缆线尺寸为 $\phi 2.3 \sim \phi 4.0\text{mm}$ 。



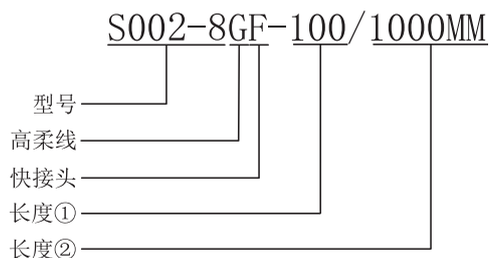
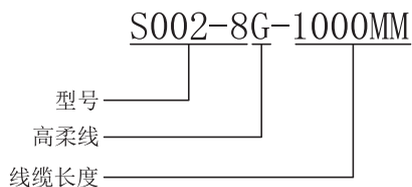
规格参数

| | |
|------|----------------|
| 额定电流 | 主路 2A, 支路 0.1A |
| 额定电压 | DC24V |

选型指导

| | | | |
|----|-----------|-----------|------------|
| 型号 | S002-4 | S002-8 | S002-12 |
| 名称 | 4 位接线盒 | 8 位接线盒 | 12 位接线盒 |
| 型号 | S002-4F | S002-8F | S002-12F |
| 名称 | 4 位快插式接线盒 | 8 位快插式接线盒 | 12 位快插式接线盒 |

订货范例



脚位 - 导线颜色对应表

S002-4/4F 孔位 - 导线颜色对应表

| | | | | | | |
|----|---|---|----|----|----|----|
| 孔位 | P | N | 01 | 02 | 03 | 04 |
| 颜色 | 棕 | 黑 | 红 | 橙 | 黄 | 绿 |

S002-8/8F 孔位 - 导线颜色对应表

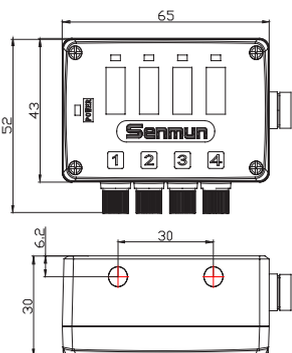
| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 孔位 | P | N | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 |
| 颜色 | 棕 | 黑 | 红 | 橙 | 黄 | 绿 | 蓝 | 紫 | 灰 | 白 |

S002-12/12F 孔位 - 导线颜色对应表

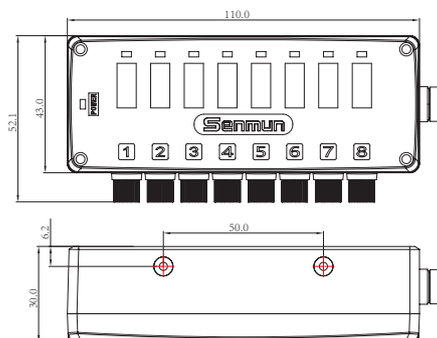
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| 孔位 | P | N | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | | | |
| 颜色 | 棕 | 黑 | 红 | 橙 | 黄 | 绿 | 蓝 | 紫 | 灰 | 白 | 粉 | 白 | 黑 | 白 | 棕 | 白 | 红 |

外形图

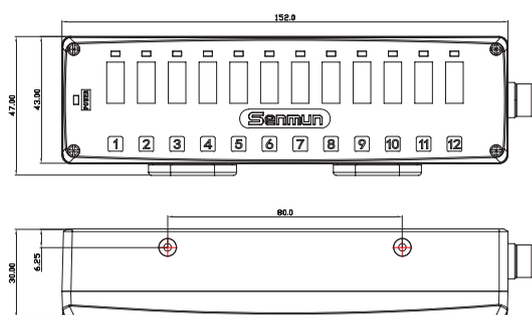
S002-4/S002-4F



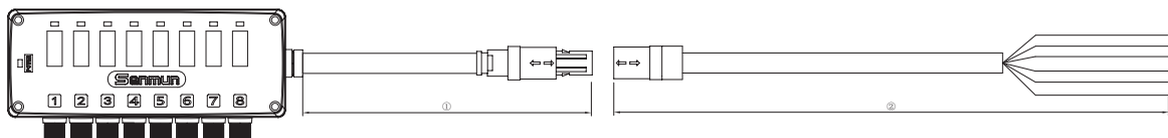
S002-8/S002-8F



S002-12/S002-12F

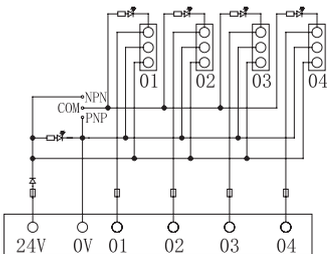


S002-8F

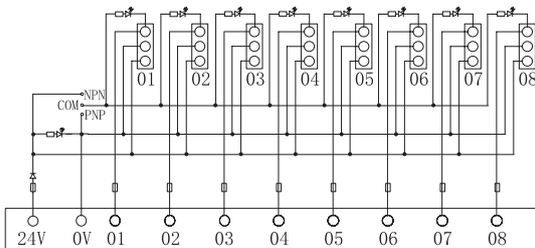


配线图

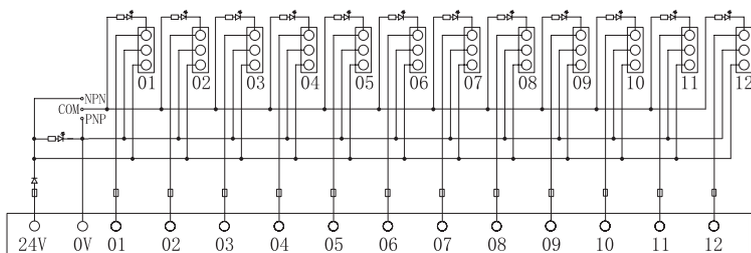
S002-4/S002-4F



S002-8/S002-8F



S002-12/S002-12F



分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南