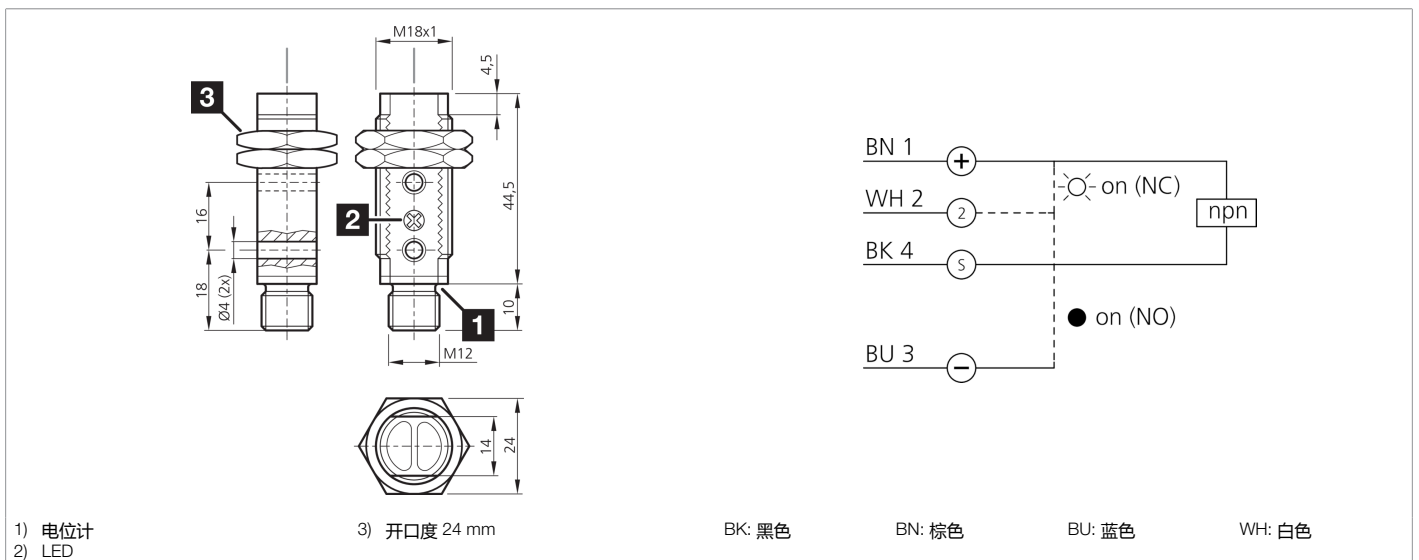


207961

OR 18-1 FK 5700 N3-B4

镜反射光电开关

- 通用的固定方式
- 极小的安装深度
- 灵敏度可调
- 开关状态显示 LED
- 塑料外壳



| 功能 | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| | | | | | | | | | | CE |

| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC |
|-----------|----------------------|
| 工作电压 | 10 ... 30 V DC |
| 空载电流 (最大) | 30 mA |
| 螺纹 | M18 x 1 |
| 外壳长度 | 54.5 mm |
| 外壳材料 | 塑料 (ABS) |
| 材料 | PMMA (窗口) |
| 防护等级 | III, 在安全特低电压下工作 |
| 工作原理 | 镜反射光电开关 |
| 评估 | 数字量 |
| 型式 | 螺纹 |
| 开关输出端 | npn, 100 mA, NO/NC |
| 电压降 (最大) | 2 V |
| 光源 | LED |
| 颜色 | 红色 |
| 波长 | 660 nm |
| 调制 | 调制 |
| 抗环境光 | 3 kLx 调制光, 10 kLx 日光 |
| 作用距离 | 5000 mm |



207961

OR 18-1 FK 5700 N3-B4

镜反射光电开关

| | |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC |
| 作用距离, 在使用...工作时 | <ul style="list-style-type: none">■ 2000 mm (R55)■ 4500 mm (R 84)■ 5000 mm (R 100x100) |
| 基准反射镜 | R55 (附带) |
| 灵敏度调整 | 电位计 |
| 开关频率 | 1000 Hz |
| 响应时间 | 0.50 ms |
| 释放时间 | 0.50 ms |
| 工作环境温度 | -25 ... +55 °C |
| 防护等级 | IP 67 |
| 连接 | 插头, M12, 4 针 |
| 更多信息 / 附件 | https://www.di-soric.com/207961 |