

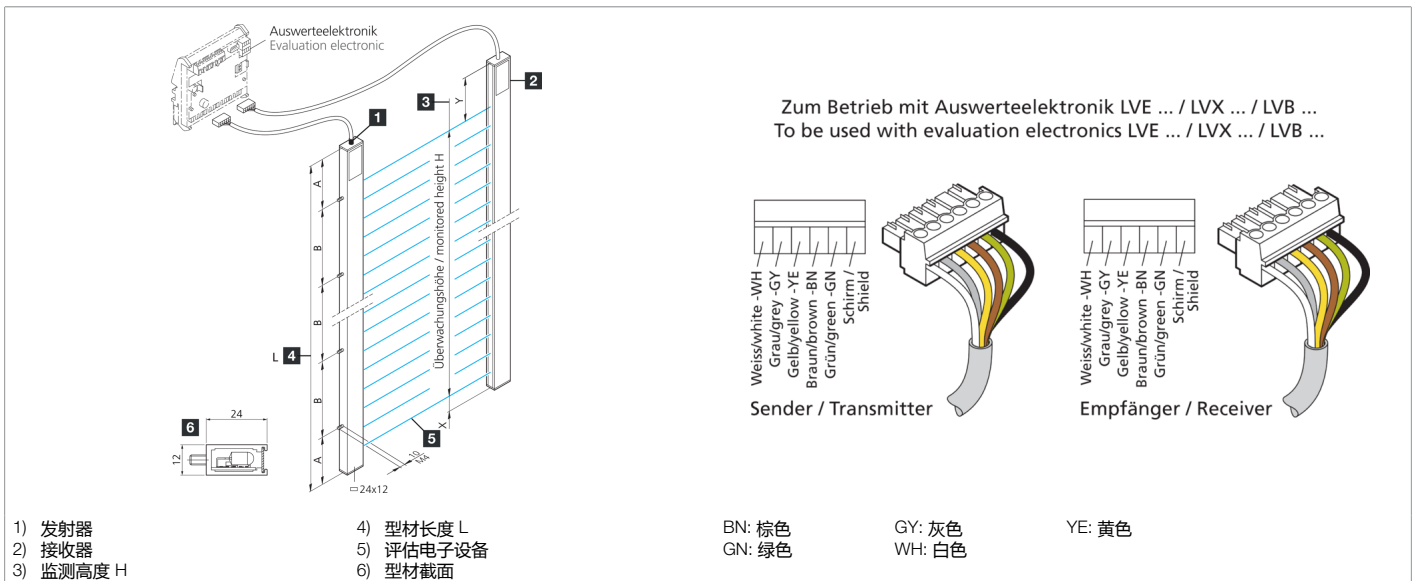


207232

LI 16-25-375-440 I

光栅

- 带评估电子设备 LVE ... / LVX ... 测量版和开关版
- 带评估电子设备 LVB ... 开关版
- 水平或对角线光束评估
- 紧凑的型式
- 铝外壳
- 易于装配



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

| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC                                                                                                            |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 工作电压      | 20 ... 26 V DC (参见评估电子设备)                                                                                                 |
| 装配        | 螺栓柱 (2)                                                                                                                   |
| 型材截面      | 12 x 24 mm                                                                                                                |
| 尺寸        | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ A: 70 mm</li> <li>■ B: 300 mm</li> <li>■ X: 20 mm</li> <li>■ Y: 45 mm</li> </ul> |
| 型材长度      | 440 mm                                                                                                                    |
| 外壳材料      | 铝 (本色)                                                                                                                    |
| 防护等级      | III, 在安全特低电压下工作                                                                                                           |
| 评估        | 绝对, 百分比, 通过评估电子设备可参数化                                                                                                     |
| 评估电子设备    | 外部                                                                                                                        |
| 输出功能      | 通过评估电子设备可参数化                                                                                                              |
| 开关输出端     | 通过评估电子设备可参数化, NO, NC                                                                                                      |
| 光源        | LED                                                                                                                       |
| 颜色        | 红外                                                                                                                        |
| 波长        | 880 nm                                                                                                                    |
| 光束评估      | 通过外部评估电子设备                                                                                                                |
| 光束间距      | 25 mm                                                                                                                     |



207232

LI 16-25-375-440 I

光栅

|                  |                                                                                      |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>技术数据 (典型)</b> | <b>+20°C, 24 V DC</b>                                                                |
| 光束数量             | 16                                                                                   |
| 监测高度             | 375 mm                                                                               |
| 作用距离             | 250 ... 6000 mm (通过评估电子设备可接通)                                                        |
| 测量范围             | 375 mm                                                                               |
| 工作环境温度           | -20 ... +40 °C                                                                       |
| 防护等级             | IP 54 (可选 IP 65)                                                                     |
| 连接               | 电缆, 4.0 m (带插接件, 更多款式承索即供)                                                           |
| <b>更多信息 / 附件</b> | <b><a href="https://www.di-soric.com/207232">https://www.di-soric.com/207232</a></b> |