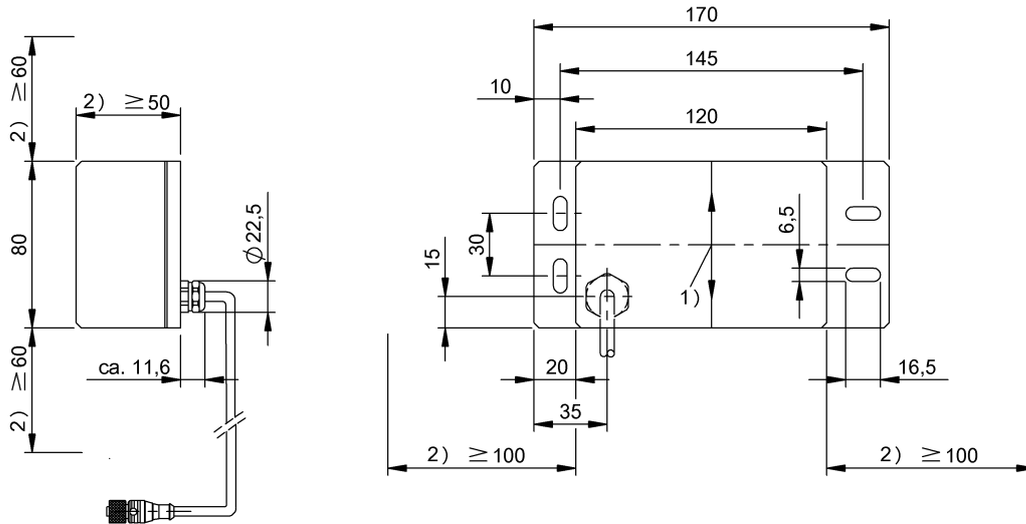


LF (70/455 kHz)  
 BIS C-351-PUV-05  
 訂購代碼: BIS01F0

**BALLUFF**



1) 感應面, 2) 緩衝區



### Basic features

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| EN 55011 | 組別 1, 等級 A                  |
| 功能原理     | 讀寫頭                         |
| 天線形狀     | 桿式                          |
| 認證       | CE<br>UKCA<br>cULus<br>WEEE |

### Electrical connection

|                  |            |
|------------------|------------|
| 導線長度 L           | 5 m, 拖鏈相配  |
| 接口               | M12x1-插頭   |
| 連接方式             | 5.00 m, PU |
| 電纜直徑 D           | 4.7 mm     |
| 電纜, 最小彎曲半徑, 固定鋪設 | 5 x D      |
| 電纜, 最小彎曲半徑, 彈性鋪設 | 10 x D     |
| 電纜, 最小彎曲圓弧       | 2 百萬       |

### Environmental conditions

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| EN 60068-2-27, 衝擊   | 是           |
| EN 60068-2-32, 自由落體 | 是           |
| EN 60068-2-6, 振動    | 是           |
| 倉儲溫度                | -20...85 °C |
| 持續衝擊作用              | 是           |
| 環境溫度                | 0...70 °C   |
| 防護等級                | IP67        |
| 電纜溫度, 固定鋪設          | -50...80 °C |
| 電纜溫度, 拖鏈            | -25...60 °C |

### Material

|      |            |
|------|------------|
| 外層材料 | PU         |
| 外殼材質 | POM, 鋁製固定板 |

### Mechanical data

|      |                  |
|------|------------------|
| 安裝   | 無金屬 (緩衝區)        |
| 尺寸   | 80 x 50 x 170 mm |
| 應用重量 | 640.00 g         |

### Remarks

在額定條件下, 數值不得另行規定。  
 只能配合 BIS V-61xx 使用