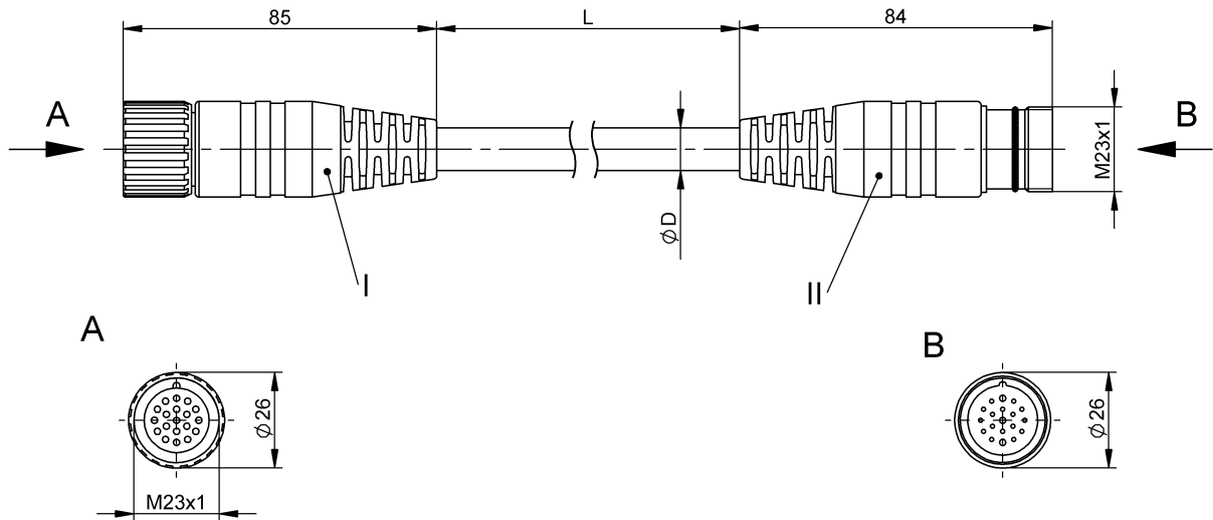


## 雙頭連接線

BCC M61L-M61L-30-350-PX0LP4-050

訂購代碼: BCC0E5H

# BALLUFF



### Basic features

認證	CE WEEE
導線數量	19
導線橫切面	0.50 mm <sup>2</sup> + 1.0 mm <sup>2</sup>
接口 1	M23x1-插口, 直頭, 19-針
接口 2	M23x1-插頭, 直頭, 19-針
系統	包覆射出/包覆射出
電纜	PUR 黑色, 5 m, 拖鏈相配
電纜直徑 D	11.60 mm -0.30 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

### Electrical data

工作電壓 U <sub>b</sub>	150 VDC / 150 VAC
額定電流 0.5 mm <sup>2</sup> (40 °C)	4.0 A
額定電流 1.0 mm <sup>2</sup> (40 °C)	8.0 A

### Remarks

電纜結構符合 UL-AWM Style 21198  
無鹵素, 符合 IEC 60754-1 標準  
無矽膠  
阻燃, 符合 IEC 60332-2  
防護等級符合 IEC 60529, 只能在擰緊狀態下, 與相應的配對物搭配使用。

### Environmental conditions

防護等級	IP67/IP67
電纜溫度, 固定鋪設	-50...80 °C
電纜溫度, 彈性鋪設	-25...80 °C

### Material

握體材料	PUR/PUR
觸點支架材料	PBT/PBT
觸點材料	黃銅/黃銅
鎖緊螺母材料	壓鑄鋅/壓鑄鋅
電纜護套材料	PUR

### Mechanical data

導線長度 L	5.00 m
最大加速, 拖鏈	5 m/s <sup>2</sup>
最大垂直運行行程, 拖鏈	2 m
最大水平運行行程, 拖鏈	5 m
最大運行速度, 拖鏈	200 m/min
電纜特性	拖鏈相配
電纜護套, 顏色	黑色

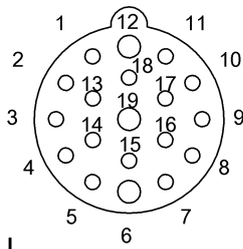
雙頭連接線

BCC M61L-M61L-30-350-PX0LP4-050

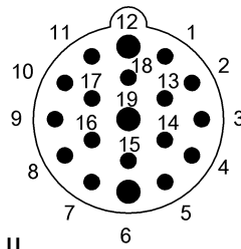
訂購代碼: BCC0E5H

**BALLUFF**

### Connector Drawings



PIN 6 : 1.0 mm<sup>2</sup>  
PIN12 : 1.0 mm<sup>2</sup>  
PIN19 : 1,0 mm<sup>2</sup>



PIN 6 : 1.0 mm<sup>2</sup>  
PIN12 : 1.0 mm<sup>2</sup>  
PIN19 : 1,0 mm<sup>2</sup>

### Wiring Diagrams (Schematic)

1	_____	1
2	_____	2
3	_____	3
4	_____	4
5	_____	5
6	_____	6
7	_____	7
8	_____	8
9	_____	9
10	_____	10
11	_____	11
12	_____	12
13	_____	13
14	_____	14
15	_____	15
16	_____	16
17	_____	17
18	_____	18
19	_____	19