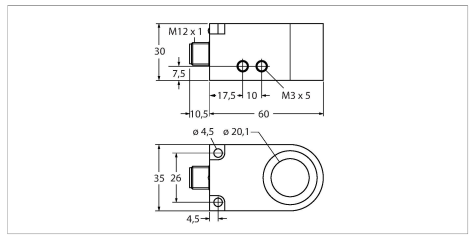


# BI20R-W30-DAP6X-H1141 电感式传感器 - 环型电感式传感器



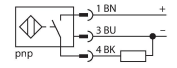
### 技术数据

<b>型</b> 号	BI20R-W30-DAP6X-H1141	
货号	14042	
常用数据		
环形内径D	20.1 mm	
钢丝直径 (DIN 5401)	≥ 4 mm	
下落速度	0.150 m/s	
脉冲延时	≥ 5 ms	
脉宽	100 ms ±20 %	
电气数据		
工作电压U。	1030 VDC	
纹波电压Uss	≤ 10 % U <sub>Bmax</sub>	
额定直流工作电流I。	≤ 200 mA	
空载电流	≤ 10 mA	
漏电流	≤ 0.1 mA	
隔离测试电压	0.5 kV	
短路保护	是/循环	
l。时的压降	≤ 2.5 V	
断线/反极性保护	是/是	
输出性能	3线, 常开触点, PNP	
开关频率	0.008 kHz	
机械数据		
设计	环型传感器, W30	
尺寸	60 x 35 x 30 mm	
外壳材料	塑料, PA12-GF30	
电气连接	接插件, M12 × 1	
感应面	塑料, POM	

### 特点

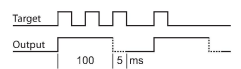
- ■长方形,30 mm高
- ■塑料, PA12-GF30
- ■脉宽100ms
- ■通过电位计可调节灵敏度
- ■3线直流, 10...30 VDC
- ■动态输出特性
- ■常开,pnp输出
- ■M12 x 1接插件

### 接线图



### 功能原理

电感式传感器通过高频交流电磁场 以无磨损和非接触的方式检测金属物体。 对于普通传感器而言, 磁场由绕在铁氧体芯线圈上的LC震荡电路产生。

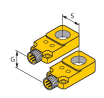


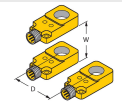
### 技术数据

环境条件			
工作温度	-25+70 °C		
防震动性	55 Hz (1 mm)		
防冲击性	30 g (11 ms)		
防护等级	IP67		
MTTF	2283 年符合SN 29500 (Ed.99) 40°C认证		
开关状态指示	LED指示灯, 黄色		

### 安装说明

#### 安装说明/描述





距离D	120 mm
距离W	120 mm
距离S	20 mm
距离G	120 mm

# 附件

BS-BI20R-W30

6900401

用于直接安装在管道或管子上的环 形传感器安装夹具;夹紧范围19... 20 mm;材料:POM



# 附件

尺寸图	型号	货号		
	RKC4T-2/TEL	6625010	连接线缆,	

