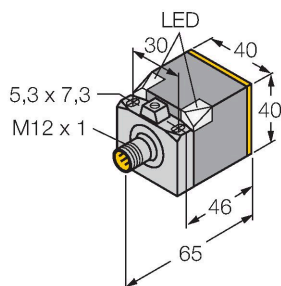


BI15-CK40-AP6X2-H1141

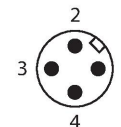
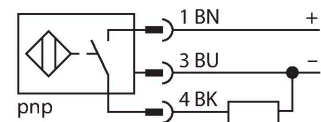
电感式传感器



特点

- 方型外壳，厚度40 mm
- 感应面可调5个方向
- 塑料，PBT-GF30-V0
- 高亮度 LED指示灯
- 在任何安装位置可显示工作电压及开关状态。
- 3线直流，10...30 VDC
- 常开，pnp输出
- M12 x 1接插件

接线图



功能原理

电感式传感器以非接触和无磨损的方式检测金属物体。以无磨损和非接触的方式检测金属物体。电感式传感器通过铁氧体线圈上构成的RLC线圈产生磁场。

技术数据

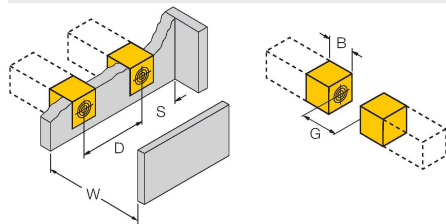
型号	BI15-CK40-AP6X2-H1141
货号	16250
常用数据	
额定开关距离	15 mm
安装方式	齐平
安全工作距离	$\leq (0.81 \times S_n)$ mm
修正系数	37#钢 = 1; 铝 = 0.3; 不锈钢 = 0.7; 黄铜 = 0.4
重复精度	$\leq 2\%$ 满量程
磁滞	3...15 %
电气数据	
工作电压	10...30 VDC
余波	$\leq 10\% U_{ss}$
直流额定工作电流	≤ 200 mA
空载电流	15 mA
漏电流	≤ 0.1 mA
隔离测试电压	≤ 0.5 kV
短路保护	是 / 循环
I ₀ 时的压降	≤ 1.8 V
断路/反极性保护	是 / 是
输出性能	3线, 常开触点, PNP
开关频率	0.15 kHz
机械数据	
设计	方型, CK40
尺寸	65 x 40 x 40 mm
	感应面可以调整到5个方向
外壳材料	塑料, PBT-GF20-V0, 黑

技术数据

感应面材料	塑料, PA12-GF30, 黄
电气连接	接插件, M12 × 1
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
工作电压指示	2路LED指示灯, 绿
开关状态指示	2路LED指示灯, 黄
可供货	BS1-CK40

安装说明

安装说明/描述



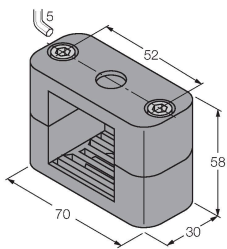
距离D	2 x B
距离W	3 x Sn
距离S	1 x B
距离G	6 x Sn
B有效面积宽度	40 mm

附件

BSS-CP40

6901318

用于40 x 40 mm矩形外壳的安装夹具；材料：PP



附件

尺寸图	型号	货号	
	RKC4T-2/TEL	6625010	线缆连接, 孔头 M12、直角; 3 针, 线缆长度: 2 m; 护套材质:PVC, 黑色; cULus 认证; 其他线路长度应可订货, 详情参看see www.turck.com

