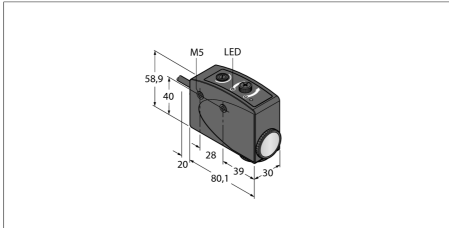


光电传感器 聚焦传感器 色标传感器 CO10-GV-R60-ANP6X2

Industri<mark>al</mark> Au<mark>tomation</mark>



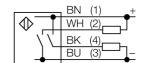
- 4芯 2m PVC线缆
- 防护等级IP67
- 开关阀通过 15 圈的电位计可调节
- 通过旋钮可调整亮/暗态
- 使用绿光诊断
- 直角扫描区域与外壳纵向轴有关.
- 显示可90°旋转
- 工作电压:10...30 VDC
- PNP/NPN 开关输出
- 开关习惯性调整(常开/常闭)

接线图

型号 CO10-GV-R60-ANP6X2 货号 7700041 工作模式 漫反射模式传感器 发光模式 焦距 10 mm 环境温度 -10...+55 °C 工作电压 10...30VDC 漏波纹 < 10 % U_{ss} 直流额定工作电流 ≤ 100 mA 空载电流 I。 ≤ 75 mA 短路保护 反极性保护 输出性能 开关频率 10 kHz

≤ 100 ms

IP67



功能原理

色标传感器能区分所有常规颜色,包括产品本身和标签。这种应用适合使用绿光50µs的极短的响应时间特别适用于高速应用。通过电位计可调节传感器开关点15级。通过旋钮开关,传感器会被示教区分成开/关状态。



 工作电压指示
 LED指示灯 绿

 开关状态指示
 LED指示灯 黄



正常延迟

防护等级



光电传感器 聚焦传感器 色标传感器 CO10-GV-R60-ANP6X2

附件

型号	货号		尺寸图
TMBR60A	7700404	不锈钢安装支架,适用CO10R60-ANP	50,2 12,4 50,2 12,4 12,7 13,7 15,7 15,0 11,7 15,1 15,2 15
TMBR60F	7700405	不锈钢安装支架,适用CO10R60-ANP	124 7.9 7.6 20,4
			12,7 12,7 50,8 11,4 66,6
TMBR60RA	7700406	不锈钢安装支架,适用CO10R60-ANP	7,9 720,4
	E	piol.c	12.4 0.5.2 12.7 12.7 50.8 11.4 0.6.6
MBR60S	7700407	不锈钢安装支架,适用CO10R60-ANP	9C1 I I
			33.6 3.8 7.9 28 0.5.2 11,4 10.2 15,5 50.8 10.2 13.2 58.5