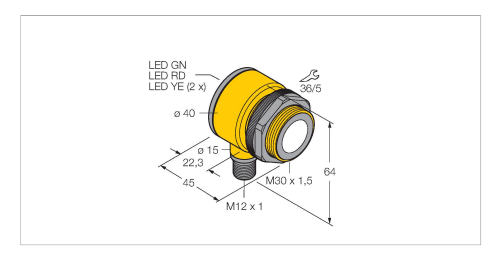


T30UXUCQ8 超声波传感器 – 直反式传感器 具有模拟量输出





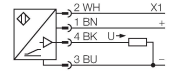
| 型号 | T30UXUCQ8 | |
|-----------|---------------|--|
| | | |
| <u>货号</u> | 3080476 | |
| 超声数据 | | |
| 功能 | 接近开关 | |
| 检测距离 | 3003000 mm | |
| 超声波频率 | 114 kHz | |
| 重复性 | ≤ ± 1.5 mm | |
| 温度漂移 | ≤ 0.02 终值的%/K | |
| 执行器长度 | 100 mm | |
| 电气数据 | | |
| 工作电压U。 | 1030 VDC | |
| 典型响应时间 | < 135 ms | |
| 正常延迟 | ≤ 500 ms | |
| 输出性能 | 模拟量输出 | |
| 模拟量电压输出 | 010 V | |
| 磁滞 | ≤ 4 mm | |
| 短路保护 | 是/循环 | |
| 反极性保护 | 是 | |
| 断路保护 | 是 | |
| 机械数据 | | |
| 设计 | 管子, T30U | |
| 辐射方向 | 直角 | |
| 尺寸 | Ø 40 x 45 mm | |
| 外壳材料 | 塑料, PBT | |
| 声波转换器材料 | 塑料, PU环氧树脂 | |



特点

- ■外型紧凑设计
- ■4针M12针型插头线缆
- ■模拟输出0...10 V
- ■可调整响应时间
- ■完全温度补偿
- ■通过示教按钮可以调节测量范围
- ■盲区:30 cm ■检测距离:300 cm

接线图

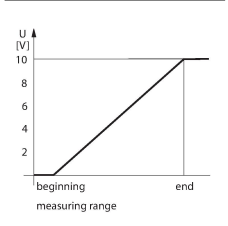


功能原理

超声波传感器通过非接触无磨损的超声波检测 大目标物体。物体的透明与否、是否为金属、 非金属、液体、固体、或是粉状均不会影响 它的工作,对环境适应力极强,类似喷雾、灰 尘、或下雨均很难影响到它的工作。

技术数据

| 电气连接 | 接插件, M12 × 1, PVC | |
|--------|-------------------|--|
| 工作温度 | -40+70 °C | |
| 相对湿度 | 95 % | |
| 防护等级 | IP67 | |
| 工作电压指示 | LED指示灯 | |
| 探测到物体 | LED指示灯, 红 | |
| 测试/认证 | | |
| 认证 | CE, cULus认证 | |

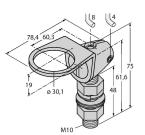


附件

SMB30A 3032723 不锈钢方型安装支架,适用30mm圆柱



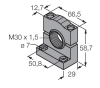
SMB30FAM10



3011185 安装支架,材质不锈钢,适用M10 x 1.5螺纹,螺纹长度30 mm

SMB30SC 3052521

安装支架,PBT黑色,用于带30 mm 螺纹的可旋转传感器



附件

| 尺寸图 | 型号 | 货号 | |
|-----------------|---------------|---------|---|
| M12x1 o15 ∕≈ 14 | RKC4.4T-2/TEL | 6625013 | 连接线缆,M12母头接插件,直式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证 |
| 11.5 + 42 50 50 | | | |
| 0 15 M12 x 1 | WKC4.4T-2/TEL | 6625025 | 连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证 |
| 26.5 | | | |