

SENSOR INDUCTIVO DIAMETRO 30mm LARGO 55mm RAS Sn = 10mm 20-250Vac/dc NA 25Hz AC,40Hz DC CABLE 2m

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tipo | Inductivo |
| Tamaño del Envoltente | 30 mm |
| Largo | 55 mm |
| Montaje | Enrasado |
| Alcance Nominal | 10 mm |
| Alcance Asegurado | 8 mm |
| Material Envoltente | Acero inoxidable |
| Alimentación Eléctrica | 20-250 Vac/dc |
| Tecnología | A.C./D.C. |
| Función de Salida | N.A. |
| Indicador LED de Alimentación | No |
| Indicador LED de Operación | Led amarillo |

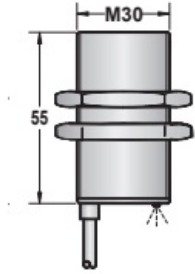
Características Eléctricas

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Corriente sin carga | < 10 mA |
| Corriente Máxima | 200 mA |
| Corriente de Sobrecarga | 220 mA |
| Caída de Voltaje | < 1.5V |
| Frecuencia de Conmutación | 25 Hz AC / 40 Hz DC |
| Tiempo de Respuesta | 0.1 ms |
| Protección inversión de polaridad | No |
| Protección Corto Circuito | Si |

Características Mecánicas

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Temperatura de operación | - 25 °C a + 70 °C |
| Material cara activa | PBT |
| Grado de protección | IP67 |
| Conexión | Cable 2m |
| Sección transversal | 5 Ø 3 x 0.34 mm |
| Número de hilos (polos) | 3 |
| Peso | 20 gr |

Dimensiones



Esquema

