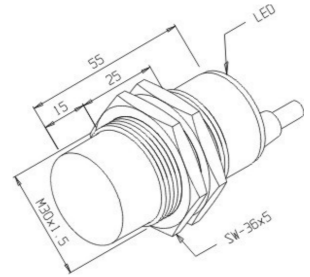


## IN-15M-30CA-OF/TSL

## Desenho Mecânico:



Categoria: Sensores

**Subcategoria:** Sensor Indutivo Tubular Vdc 2 fios

Status: Ativo

**Tipo De Produto :** Sensor de Proximidade Indutivo

**Part Number:** 01.221.6732/000

Formato: Tubular

Tipo De Montagem :Não EmbutidaTipo De Sensoramento :Detecta MetaisMaterial Da Face Sensora :Plástico PBT

Distância Sensora : 15 mm

Tolerância Da Distância : ± 10%

Alvo Padrão: Chapa de ferro 45 x 45 x 1 mm

**Histerese:**  $1\% \sim 15\%$  . Sr

Repetibilidade : $\leq 10\%$  . SrDiâmetro Do Sensor :M30x1,5Invólucro :Metálico

Tipo De Invólucro:

Material Do Invólucro: Latão niquelado

Tipo De Conexão Elétrica :CaboClasse De Proteção :IP - 67Tensão De Alimentação :10 a 60 Vcc

Ripple Máximo Da Fonte :  $\leq 10\%$ Tipo De Chaveamento : C.C. 2Fios

Função De Saída: Normal fechada

Capacidade De Carga:  $\leq 100 \text{ mA}$ 

**Corrente Mínima De Chaveamento:** 5 mA

Corrente Residual :  $\leq 600 \,\mu\text{A}$ 

Queda De Tensão Na Saída :  $\leq 5,0 \text{ V}$ Frequência Máxima De Chaveamento : 100 Hz

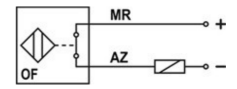
Proteção Contra Transientes : Sim
Proteção Contra Inversão De Polaridade : Sim

Proteção Contra Curto-Circuito Na Carga : Sim (Térmica)

Led De Indicação: Sim (vermelho: saída)

**Temperatura De Operação :** -25°C a +70°C

## Esquema de Ligação:



Reservamo-nos do direito de modificar qualquer informação contida neste site sem prévio aviso

Tecnotron Automação & Controles Industriais | Rua Serra das Divisões, 740 - CEP: 03587-000 - São Paulo - SP | Tel: +55 (11) 2744-1211