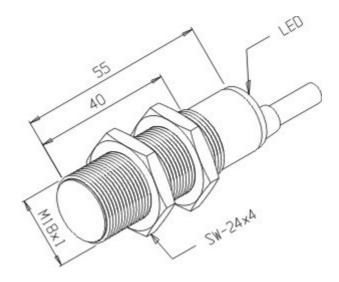


IS-5-18C-PR/XL

Desenho mecânico:



Categoria: Sensores

Subcategoria: Sensor Indutivo Tubular Vdc 3 ou 4 fios

Status: Ativo

Tipo de produto : Sensor de Proximidade Indutivo

Part number : 01.321.4166/000

Formato: Tubular **Tipo de montagem:** Embutida

Tipo de sensoramento :Detecta MetaisMaterial da face sensora :Plástico PBT

Distância sensora :5 mmTolerância da distância : $\pm 10\%$

Alvo padrão: Chapa de ferro 18 x 18 x 1 mm

Metálico

Histerese : $1\% \sim 15\%$. SrRepetibilidade : $\leq 10\%$. SrDiâmetro do sensor :M18x1

Tipo de invólucro : C

Invólucro:

Material do invólucro: Latão Niquelado

Tipo de conexão elétrica :CaboClasse de proteção :IP - 67Tensão de alimentação :10 a 30 VccRipple máximo da fonte : $\leq 10\%$

Tipo de chaveamento :C.C. 3/4Fios PNP **Função de saída :**Reversível (A+F)

Capacidade de carga: RL => 120R sem proteção para curto-circuito

 $\begin{tabular}{lll} \textbf{Corrente residual:} & & \leq 10 \, \mu A \\ \begin{tabular}{lll} \textbf{Corrente de consumo com saída desacionada:} & & \leq 20 \, mA \\ \end{tabular}$

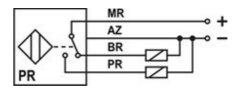
Corrente de consumo com saída acionada : $\leq 30 \text{ mA}$

Queda de tensão na saída : $\leq 1,5 \text{ V}$ Freqüência máxima de chaveamento :500 HzProteção contra transientes :SimProteção contra inversão de polaridade :SimProteção contra curto-circuito na carga :Não

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 vera cruz, 305 - CEP: 06423-010 - Barueri - SP Tel: +55 (11) 2744-1211 | www.tecnotron.ind.br