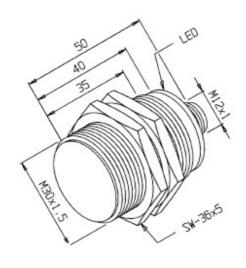


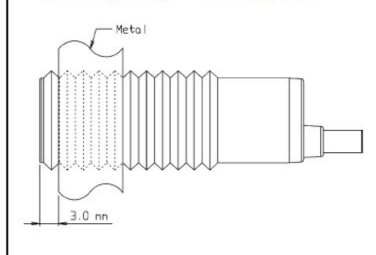
IGQ-15M-30EM-PA/PDL

desenho mecânico:

Dimensões: mm



Montagem Quase Embutida



Categoria: Sensores

Subcategoria: Sensor Indutivo Tubular Distância Aumentada

status: Ativo

tipo de produto : Sensor de Proximidade indutivo

part number: 01.445.6602/000

formato: Tubular

tipo de montagem :Semi-embutidatipo de sensoramento :Detecta Metais

material da face sensora : PBT distância sensora : 15mm

tolerância da distância : ± 10%

alvo padrão : Chapa de ferro 45x45x1mm

histerese : $1\% \sim 15\%$ x Sr repetibilidade : <=10% x Sr

diâmetro do sensor : 30mm invólucro : Metálico

tipo de invólucro : EM

material do invólucro : Latão Niquelado tipo de conexão elétrica : Conector M12

classe de proteção : IP67

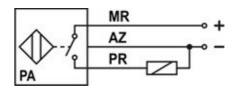
tensão de alimentação : 10 a 30Vdc

ripple máximo da fonte: ? 10% tipo de chaveamento: PNP função de saída: Aberta capacidade de carga: <= 200 mAcorrente residual: $<= 100 \mu A$ corrente de consumo com saída desacionada: $\leq 4mA$ corrente de consumo com saída acionada: $\leq 10 \text{mA}$ <= 2,5 Vqueda de tensão na saída: frequência máxima de chaveamento: 200Hz proteção contra transientes: Sim proteção contra inversão de polaridade: Sim proteção contra curto-circuito na carga Sim

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