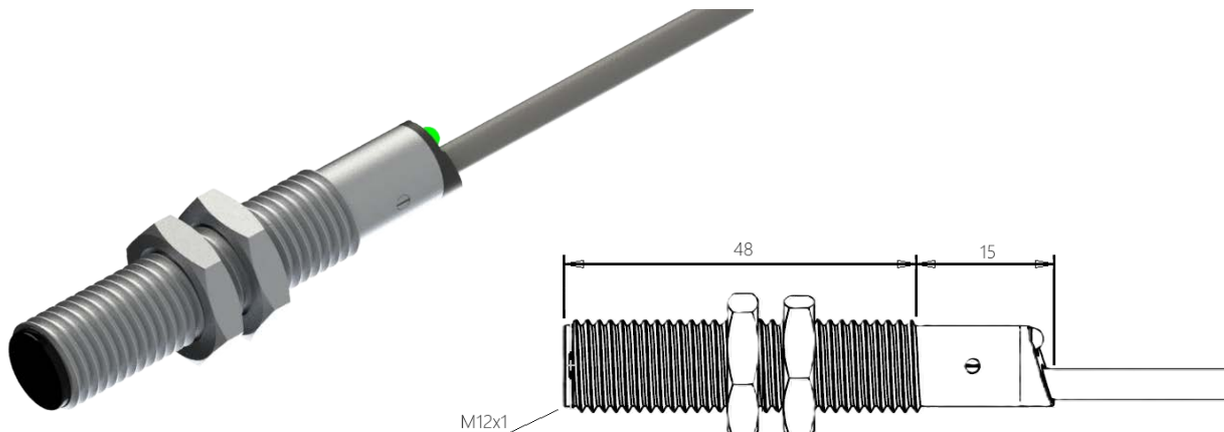


DSJ-15M-12CA-PA/PCL

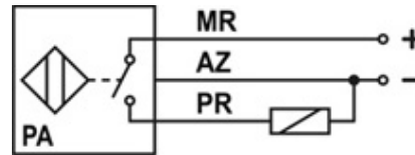
Desenho mecânico :



Categoria :	Sensores
Subcategoria :	Sensor Fotoelétrico Tubular Difuso
Status :	Ativo
Tipo De Produto :	Sensor de Proximidade Fotoelétrico
Part Number :	03.913.0201/901
Formato :	Tubular
Tipo De Sensoramento :	Difuso, reflexão direta no objeto
Distância Sensora :	0 a 15 cm
Tipo De Luz :	Infrared LED 880nm
Alvo Padrão :	Papel branco Kodak 200 x 200 mm
Histerese :	<10%
Diâmetro Do Sensor :	M12x1
Invólucro :	Metálico
Tipo De Invólucro :	CA
Material Do Invólucro :	Latão Niquelado
Tipo De Conexão Elétrica :	Cabo PVC 2 metros
Classe De Proteção :	IP67
Tensão De Alimentação :	10 a 30Vcc
Tipo De Chaveamento :	C.C. 3/4Fios PNP
Função De Saída :	Normal Aberta
Capacidade De Carga :	≤ 150mA com proteção contra curto circuito
Corrente De Consumo :	≤ 35mA
Queda De Tensão Na Saída :	≤ 2.5V
Proteção Contra Transientes :	Sim
Proteção Contra Inversão De Polaridade :	Sim

Proteção Contra Curto-Circuito Na Carga :	Sim
Led De Indicação :	Sim (Amarelo)
Temperatura Da Operação :	-15...+55°C
Imunidade à luz :	>10.000 Lux

Diagrama 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