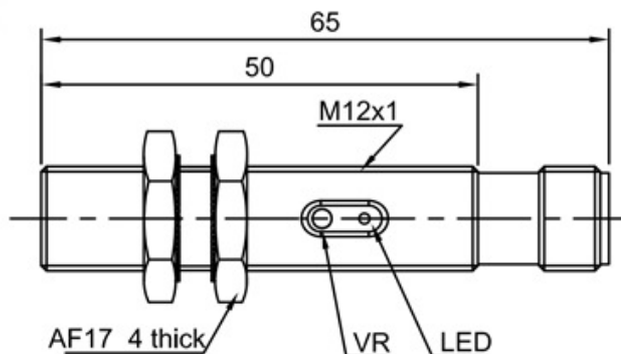


DSJ-15M-12CM-PA/PDL

Desenho mecânico :



Categoria :	Sensores
Subcategoria :	Sensor Fotoelétrico Tubular Difuso
Status :	Ativo
Tipo De Produto :	Sensor de Proximidade Fotoelétrico
Part Number :	03.441.2942/901
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 :	3...20%
Repetibilidade :	≤5%
Diâmetro Do Sensor :	M12x1
Invólucro :	Metálico
Tipo De Invólucro :	CM
Material Do Invólucro :	Latão Niquelado
Tipo De Conexão Elétrica :	Conector M12 Metálico (4 pinos)
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 :	≤ 200mA com proteção contra curto circuito
Corrente De Consumo :	≤ 25mA
Queda De Tensão Na Saída :	≤ 2.5V
Tempo De Resposta :	≤ 8.2ms
Proteção Contra Transientes :	Sim
Proteção Contra Inversão De Polaridade :	Sim

Proteção Contra Curto-Circuito Na Carga :

Sim

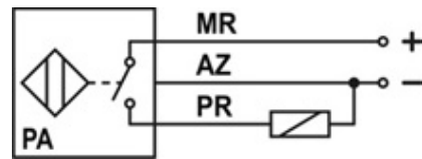
Led De Indicação :

Sim (Amarelo)

Temperatura Da Operação :

-15...+55°C

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