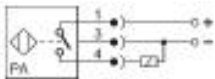


Di mensões: mm

Tipo de Sensor.....	Sensor de Proxi mi dade I nduti vo
Part Number.....	01.332.2322
Formato.....	Não Tubul ar
Tipo de Montagem.....	Embuti da
Tipo de Sensoreamento.....	Detecta Metai s
Material da Face Sensora.....	Pl ásti co PBT
Di stânci a Sensora Nomi nal (Sn).....	5,00 mm (al vo padrão)
Di stânci a Sensora Úti l (Su).....	4,05 mm (0,81 x Sn)
Tol erânci a da Di stânci a.....	± 10%
Al vo Padrão.....	Chapa de Ferro 15 x 15 x 1 mm
Hi sterese.....	1% ~ 15% x Sr
Repeti bi l i dade.....	≤ 10% x Sr
Di mensões do Sensor.....	50 x 25 x 10 mm
Invól ucro.....	Metá l i co
Material do Invól ucro.....	Pl ásti co ABS
Tipo de Invól ucro.....	EM
Tipo de Conexão El étri ca.....	Cabo 2 metros
Classe de Proteção.....	IP67
Tensão de Al i mentação.....	10 a 30 Vcc
Ri ppl e Máxi mo da Fonte.....	≤ 10%
Tipo de Chaveamento.....	C. C. 3Fi os PNP
Função de Saí da.....	Aberta
Capaci dade de Carga.....	≤ 200 mA
Corrente Resi dual na Carga.....	≤ 10 µA
Corrente de Consumo com Saí da Aci onada.....	≤ 18 mA
Corrente de Consumo com Saí da Desaci onada.....	≤ 12 mA
Queda de Tensão na Saí da (Carga Máxi ma).....	≤ 3,5 V
Freqüênci a Máxi ma de Comutaçã o.....	500 Hz
Proteção Contra Transientes.....	Não
Proteção Contra Inversão de Pol aridade.....	Não
Proteção Contra Curto-Ci rcuí to na Carga.....	Não
LED de Indi cação.....	Si m (Vermel ho: Saí da)
Temperatura de Operação.....	-25°C a +70°C
Esquema de Li gação.....	

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