



"CONNECT-JCO" - Tecnologia Brasileira em Automação Ltda.

Rua Afonso XIII, nº 608 / 610

Jabaquara - São Paulo / SP

Cep: 04331-030

Fone: 11 5041-4613

Fax: 11 5535-4498

E-mail: contato@connectjco.com.br

Website: www.connectjco.com.br

JCOTS - Sensor Tipo Flexível para Indústrias Plásticas

JCOTS - Sensor Tipo Flexível Para Industrias Plásticas.



Chave de Codificação

SENSOR	ISOLACAO	TIPO DE PONTEIRA	QUANTIDADE DE SENSORES	DIAMETRO DA PONTEIRA "D"	COMPRIMENTO DA PONTEIRA "H" 1	MATERIAL DA MOLA	ANGULO DE MONTAGEM 2
Sensor tipo Flexível para Plásticos Tipo A Tipo K Tipo T Pt-100	(A) aterrada (I) isolada	(C) Cônica (P) Plana (R) Redonda	(D) Duplo (S) Simples	(04) 4mm (06) 6mm (08) 8mm (ES) Especificar	Especificar em mm	(A) Aço Carbono (I) Inox	Especificar o Ângulo de Montagem em Graus (°)

CHAVE DE CODIFICAÇÃO

Sensor	(1) Tipo J (2) Tipo K (3) Tipo T (4) Pt-100
Isolação	(A) Aterrada (I) Isolada
Tipo de Ponteira	(C) Cônica (P) Plana (R) Redonda
Quantidade de Sensores	(D) Duplo (S) Simples
Diâmetro da Ponteira "D"	(04) 4mm (06) 6mm (08) 8mm (ES) Especificar
Comprimento da Ponteira "H" ¹	Especificar em mm
Material da Mola	(A) Aço Carbono (I) Inox
Ângulo de Montagem ²	Especificar o Ângulo de Montagem em Graus (°)

Secção do Cabo	(20) 20 AWG / 0,81mm (22) 22 AWG / 0,64mm (24) 24 AWG / 0,51mm (26) 26 AWG / 0,41mm
Isolação do Cabo	(FC) Fibra / Fibra Alta Temperatura (FC) Fibra Cerâmica / Fibra Cerâmica (FF) Fibra / Fibra (FF) Kapton / Kapton (PP) PVC / PVC (SS) Silicone / Silicone (TT) Teflon / Teflon
Comprimento do Rabicho "U" ³	Especificar em mm
Trançamento	(0) Sem Trança (1) Trança de Aço Galvanizado (2) Trança de Cobre Estanhado (3) Trança de Aço Inox
Tipo de Baioneta (Diâmetro Interno)	(G) Grande 16,5mm (P) Pequena 12mm

1 Especificar em mm

2 Especificar o Ângulo de Montagem em Graus (°)

3 Especificar em mm