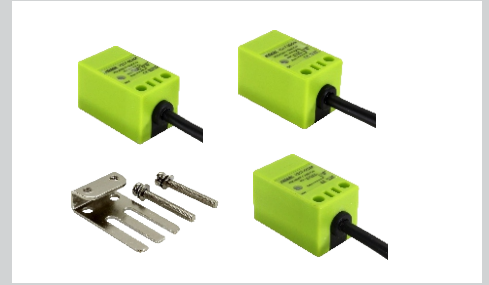


- Sensor indutivo quadrado
- Possui LED de indicação de operação
- Grau de proteção IP67
- Saída 200mA PNP, NPN ou 2 fios
- Square inductive sensor
- LED operation indicator
- IP67 protection degree
- 200mA PNP, NPN or 2 wires output



Especificações / Specifications

Tensão de alimentação / Power supply	6 ~ 36VCC / VDC
Corrente de consumo / Current consumption	<15mA
Frequência máx. de resposta / Max. response frequency	400Hz
Grau de proteção / Protection degree	IP67
Temperatura / Temperature	-20 ~ 70°C
Umidade / Humidity	95%
Material do corpo / Body material	ABS
Peso / Weight	49g
Acessórios incluídos / Included accessories	Suporte de fixação e parafusos / Mounting bracket and screws
Conexão / Connection	Cabo 2m / 2m cable

Características / Characteristics

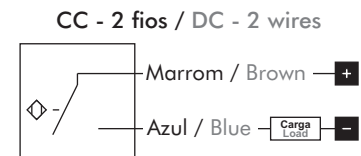
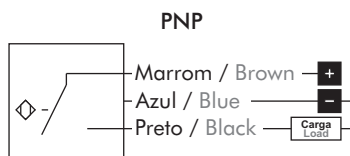
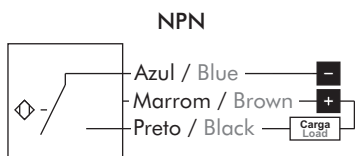
CC - 3 fios / DC - 3 wires

Código / Type	IQ17-5DNA	IQ17-5DPA
Distância de detecção / Sensing distance	5mm	
Objeto padrão / Standard object	17 x 17 x 1mm	
Histerese / Hysteresis	15%	
Lógica de saída / Output logic	NA / NO	
Corrente de saída / Output current	200mA	
Sinal de saída / Output signal	NPN	PNP
Tensão residual / Residual voltage	<3V	

CC - 2 fios / DC - 2 wires

Código / Type	IQ17-5D2A
Distância de detecção / Sensing distance	5mm
Objeto padrão / Standard object	17 x 17 x 1mm
Histerese / Hysteresis	15%
Lógica de saída / Output logic	NA / NO
Corrente de saída / Output current	200mA
Sinal de saída / Output signal	CC / DC
Tensão residual / Residual voltage	<3,9V

Esquemas de ligações / Wiring



Dimensões / Dimensions (mm)

