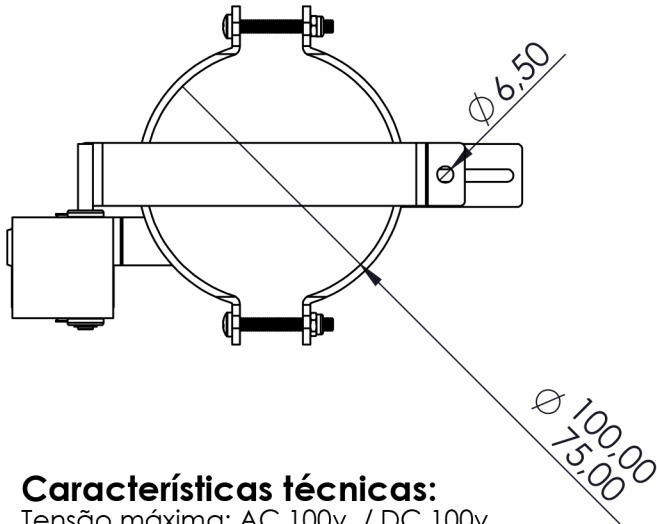
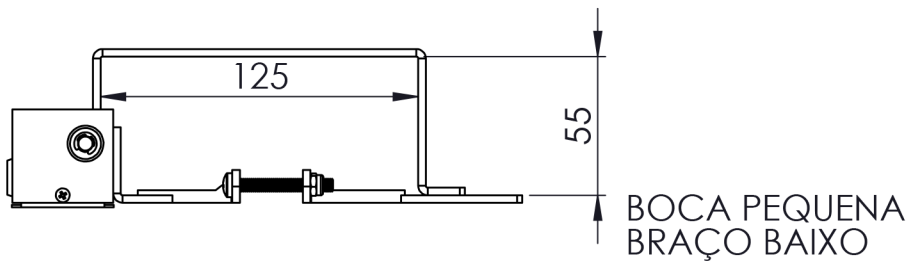


AS0034-01 - SENSOR TANQUE n°1 NF-NA



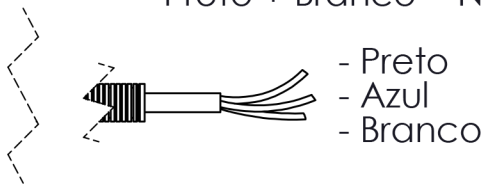
Características técnicas:

Tensão máxima: AC 100v. / DC 100v.  
Corrente máxima: 200mA  
Tempo de fechamento: 0.3ms  
Frequência de ressonância: 5000 +/- 400Hz  
Temperatura de trabalho: -20° a 80°C.  
Capacitância eletrostática: max. 0.3pf  
Encapsulamento: epóxi  
Acionamento do braço: 15°

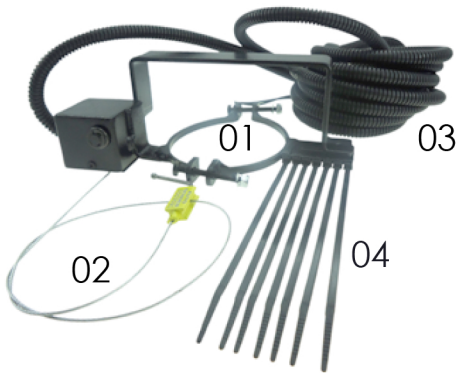
Configuração

Braço fechado = sinal aberto  
Braço aberto à 15° = sinal contínuo

Pinagem: Preto + Azul = NF  
Preto + Branco = NA



Composição do kit:



01 - Abraçadeira com braço articulável para tanques com Ø75mm a Ø100mm

02 - Lacre de aço 50cm

03 - Chicote com cabo PP 105° e tubo corrugado anti-chama comprimento de 4 metros

04 - Abraçadeira plástica 150mm x 3,5mm

APLICAÇÃO

MARCA	VEÍCULO	ANO
FORD	CARGO 1932	2012
VW	31-320	2012
	24-250	2012
VOLVO	VM260	2011
	VM270	2012
	VM310	2011
MERCEDES BENS	1930S	2008
SCANIA	124 G	
	P320	

OBS: Para versão com sistema codificado, consultar a fabrica.