

Sensor MAP



DESCRIÇÃO

O sensor MAP é um sensor de pressão de ar de uso automotivo. Com uma escala de trabalho de -1 a +6 BAR.

É utilizado para medição da pressão no coletor de admissão.

Não pode ser utilizado com óleo lubrificante e ou combustível.

Ideal para utilização com instrumentos elétricos, dataloggers (sistema de aquisição de dados) e injeções programáveis.

Características:

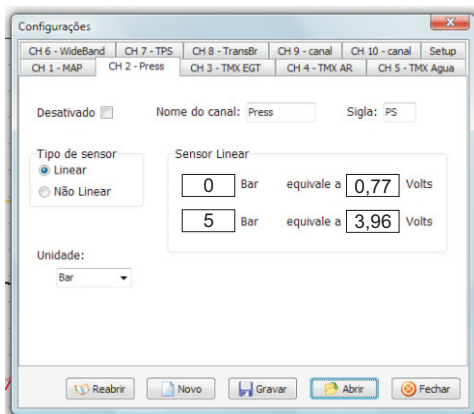
- Conexão: escama.
- Tensão de alimentação: 12 VDC.
- Faixa de operação: -1 a +6 BAR.

Sinal de saída:

0,77 V = 0 Bar

3,96 V = 5 Bar

Exemplo de configuração do Datalogger DATA da ODG para usar este sensor



Termo de garantia

A ODG AUTO ACESSÓRIOS LTDA garante o funcionamento deste produto pelo período de 3 meses corridos a contar da data de venda, contra defeitos de fabricação.

Neste período, se for verificado e comprovado defeito em peças ou na montagem, oriundos do processo de fabricação o produto deverá ser encaminhado para o fabricante para que seja efetuado o reparo, os custos com reparo e mão de obra correrão por conta do fabricante.

A garantia se refere apenas ao funcionamento do produto, excluído reposição de embalagens, peças adicionais e danos de aparência exterior.

O produto perderá imediatamente sua garantia em casos de violação/reparo não autorizados, danos causados por manuseio e ou instalação incorreta, mau uso ou desgaste natural.

As despesas decorrentes com a remessa de encomenda postal, seguro e transporte são de responsabilidade única e exclusiva do proprietário.

ODG Auto Acessórios Ltda

R: Senador Benedito Valadares 560 - Bairro Industrial 3º seção Contagem - MG CEP 32223-030

Fone: +55 (31) 3363-3676 / 3363-4287

www.odginstruments.com.br