

# JD200-ECO

Transmissor Econômico De Pressão Manométrica



## Principais Características



- **Exatidão** :  $\pm 0,2\%$
- **Sinal De Saída** : 4 a 20 mA
- **Protocolo De Comunicação** : Hart
- **Alimentação** : 9 ~ 32 Vcc
- **Temperatura De Operação** : -20 to 85 °C
- **Tipo De Sensor** : Piezo Resistivo
- **Conexão Elétrica** : Conector DIN
- **Grau De Proteção** : IP66
- **Configuração** : Hart Config (Software Gratuito)



**SENSOR BR**

[www.sensorbr.com.br](http://www.sensorbr.com.br)

# JD200-ECO

CÓDIGO DE VENDA



## PRODUTO

JD200-ECO : Transmissor Econômico De Pressão Manométrica

## PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO

H : 4 a 20 mA Hart

## RANGE

1 : -1 a 1 bar

2 : -1 a 10 bar

3 : -1 a 50 bar

4 : -1 a 100 bar

5 : -1 a 250 bar

Z : Especial ( Ver Notas )

## MATERIAL DO CORPO

I : Aço Inox

## MATERIAL DO DIAFRAGMA

I : Aço Inox

## CONEXÃO ELÉTRICA

D : Conector DIN

## CONEXÃO AO PROCESSO

M : 1/2 NPT Macho

F : 1/2 NPT Fêmea

JD200-ECO H 1 I I D M



SENSOR BR

www.sensorbr.com.br