

Manômetro VEC-EVK-411-M7-LED



Aplicação

Pressostato digital para controle de pressão relativa ou pressão diferencial – MODELO VEC-P-EVK-411-M7-LED

Características Técnicas

Alimentação : 110 / 220 Volts bivolt automático

Consumo máximo 300 mA

Operação com 8 Bits

3 dígitos tipo led com 13 mm de altura cada display

3 teclas para reset, silenciar alarme, programação, parametrização e calibração das grandezas

Totalmente programável pelo próprio usuário.

Acompanha sensor de Pressão diferencial :

Faixa de pressão: -25,4 a + 25,4 Pa ou - 63,5 a + 63,5 Pa.

Resolução : 0,1 ou 1 Pascal, (0,1 ou 0,01 mm/CA)

Exatidão +/- 0,8 % Fundo de Escala (FSO) (incluindo não linearidade, não repetibilidade)

Estabilidade: < 2% Fundo de Escala (FSO)

Pressão máxima tolerada : 3 X a faixa.

Faixa de temperatura compensada: 10 a 50° C

Temperatura de operação: de -25 a 70 °C

Utilização : Qualquer ar seco, gás não condutivo e inerte

Umidade de operação: Menor que ponto de orvalho.

NCM 9032.89.90

Acompanha certificado de calibração rastreado pela RBC

Entre em contato para obter mais informações sobre o Manômetro VEC-EVK-411-M7-LED ou consulte o Data Sheet, arquivo disponível para download.