



Parametry podstawowe

| | |
|--|---|
| Gama produktów | EP |
| Typ produktu lub komponentu | Czujnik nadajnika wartości ciśnienia |
| Sensor model | EPD302LCD |
| Rodzaj pomiaru | Differential pressure |
| Zastosowanie urządzenia | Duct pressure monitoring Filter monitoring Fan monitoring VAV control Air velocity monitoring |
| Burst pressure | 5 psid (34.5 kPa) |
| Certyfikaty produktu | CE |
| Kontrolowana ciecz | Powietrze Gaz |
| Rozmiar wyświetlacza | 17 x 28 mm |
| Fitting size | 6 mm (0.24") |
| Fitting type | Male |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| Lokalizacja | Plant room |
| Podstawa montażowa | Duct |
| Głębokość | 42 mm |
| Wysokość | 112 mm |
| Probe diameter | 7 mm |
| Probe length | 188 mm |
| Masa produktu | 0,125 kg |
| Szerokość | 88 mm |
| Pressure measurement drift | Less than 0.5 % |
| Pressure measurement range | 0...1" W.C. (0...250 Pa) 0...2.5" W.C. (0...500 Pa) 0...5" W.C. (0...1000 Pa) 0...10" W.C. (0...2500 Pa) |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -20...60 °C |
| Normy | EN 61000-6-3 EN 61000-6-1 EN 61326-1 EN 61326-2-3 |
| Calibration certificate | None |
| Sygnalizacja lokalna | Red/green/blue LED |
| Znamionowe napięcie zasilania [Us] | 12...30 V DC 24 V AC |




Parametry uzupełniające

| | |
|-----------------------|--|
| Sposób montażu | Panel |
| Rodzaj wyjścia | Analogowy 3-przewodowy 0...5 V prąd stały (DC) Analogowy 3 przewody 0...10 V prąd stały (DC) Analogowy 4...20 mA |
| Dokładność | +/- 1 % FS |
| Materiał | Mosiądz: fitting |
| Przylącza elektryczne | - AWG 22 |
| Typ wyświetlacza | LCD |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 5,1 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 15,2 cm |
| Długość opakowania 1 | 17,8 cm |
| Waga opakowania 1 | 159,09 g |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|--|
| Rozporządzenie REACH |  Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny |  Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS |  Tak |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|