

Pomieszczeniowy przetwornik ciśnienia barometrycznego z sygnałem 4-20mA

kod: T2118



Przetwornik ciśnienia barometrycznego. Do stosowania wewnątrz. Przetwornik ciśnienia jest specjalnie zaprojektowany do stosowania wewnątrz pomieszczeń w systemach zarządzania energią i HVAC. Przystosowany do montażu w standardowej puszcze podtynkowej do instalacji elektrycznych. Podwójny wyświetlacz LCD z możliwością wyłączenia.

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Maksymalny zakres pomiarowy | 600 do 1100hPa |
| Zakres ustawiony fabrycznie | 800 do 1100hPa |
| Dokładność | $\pm(1,3\text{hPa}+0.06\%$ ustawionego zakresu) w 23°C dla 800 do 1100hPa |
| Dostępne jednostki | hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH ₂ O, PSI, oz/in ² |
| Zakres temperatury pracy | 0 do +50°C |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Zasilanie | 9-30Vdc |
| Wymiary | 88 x 106 x 33 mm (S x W x G) |
| Materiał obudowy | ABS |
| Kolor | Biały |
| Masa | około 150g |
| Gwarancja | 3 lata |