

Ekonomiczny przetwornik temperatury i wilgotności z sygnałem 4-20mA

kod: P3110E



Przetwornik temperatury i wilgotności względnej. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.
Zintegrowane czujniki wilgotności względnej i temperatury.

Dane techniczne

Zakres pomiarowy wilgotności	0 do 100%
Dokładność pomiaru wilgotności	$\pm 3.0\%$ RH w zakresie 5 do 95% w 23°C
Dokładność pomiaru temperatury	$\pm 0.6^{\circ}\text{C}$
Zakres pomiarowy temperatury	-30 do +80°C
Kompensacja termiczna czujnika wilgotności	W pełnym zakresie temperatur
Wyjście prądowe - dwuprzewodowe	4-20mA, izolowane galwanicznie
Zdolność filtracyjna osłony czujników	0.025mm - filtr z siatką ze stali kwasoodpornej
Stopień ochrony	IP65 obudowa, IP40 czujniki
Zasilanie	9-30Vdc
Wymiary	89 x 170 x 40 mm (S x W x G), długość sondy 75mm
Masa	około 150g
Gwarancja	3 lata