

## TM-3140

Pomieszczeniowy czujnik temperatury TM-3140-0000 generuje sygnał wyjściowy proporcjonalny do mierzonej temperatury otoczenia i wyposażony jest w element pomiarowy Pt1000. Zapewnia pasywny pomiar temperatury w zastosowaniach HVAC.

Czujnik temperatury serii TM-3100 przystosowany jest do stosowania ze sterownikami serii Facility Explorer oraz FEC produkcji Johnson Controls.



### Cechy:

- Pasywny czujnik Pt1000
- Wymiar obudowy 80 x 80 mm
- Zaciski podłączeniowe na podstawie - łatwa instalacja i serwis
- Klasa ochrony IP30

### Tabela doboru typu

Kod modelu	Wbudowany element pomiarowy	Nastawa temperatury	Sterowanie prędkością wentylatora	Przycisk obecności
<b>TM-3140-000</b>	Pt 1000	-	-	-

### Akcesoria zamawiane osobno

Kod modelu	Opis
<b>TM-1100-8931</b>	Plastikowa podstawa do montażu powierzchniowego
<b>TM-9100-8900</b>	Narzędzie do otwierania obudowy