



Termostat z wyświetlaczem LCD, biały typu Pure, z ramką

Typ **CPAD-00/198**  
 Catalog No. **187712**  
 Alternate Catalog No. **CPAD-00/198**

## Program dostaw

Typ produktu		Czujnik Sterownik
Rodzaj montażu		Montaż powierzchniowy
Zasilanie		Akumulator
Zastosowanie		Podgrzewanie
Rodzaj czujnika		Zakres temperatury Wilgotność
Kompatybilność przycisków		55 mm (Universal)
Kolor		Czysta biel

## Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Instalacyjne systemy magistralne (EG000032) / Regulator temperatury do systemów magistralnych (EC001101)		
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Magistrala danych / Magistrala-regulator temperatury pomieszczenia (ecl@ss10.0.1-27-14-31-33 [AKE301014])		
System magistralny KNX		Nie
System magistralny KNX z transmisją radiową		Nie
System magistralny Funkbus (radiowy)		Tak
System magistralny LON		Nie
System magistralny Powernet		Nie
Inne systemy magistralne		xComfort
Komunikacja bezprzewodowa dwukierunkowa		Tak
Konfiguracja elementów		Element podstawowy z kompletną obudową
Sposób montażu		Montaż natynkowy
Z obsługą lokalną		Tak
Z zabezpieczeniem przed kradzieżą/demontażem		Nie
Ze wskaźnikiem LED		Nie
Z wyświetlaczem		Tak
Liczba wejść binarnych		0
Materiał		Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału		Tworzywo termoplastyczne
Zabezpieczenie powierzchni		Stan surowy
Wykończenie powierzchni		Błyszczący
Kolor		Biały
Numer RAL (zbliżony)		9010
Przezroczysty		Nie
Czujnik zewnętrzny		Tak
Ręczna nastawa wartości zadanej		Tak
Przycisk obecności		Nie
Możliwa praca równoległa		Tak
Stopień ochrony (IP)		IP20
Ze złączem magistrali		Tak
Klasa regulatora temperatury		IV
Zużycie energii w trybie czuwania	W	0.05
Min. głębokość puszek montażowej	mm	0