



Przetwornik temperatury max-mb-tc-1 do współpracy z termoparami k, j, e, n, t, s, r, b. MAX-MB-TC-1

Indeks: 475932 Producent: F&F Kod producenta: MAX-MB-TC-1

Cena: 492.07 zł

Opis

Przetwornik temperatury max-mb-tc-1 do współpracy z termoparami k, j, e, n, t, s, r, b. MAX-MB-TC-1

Producent: F&F

Przetwornik temperatury MAX-MB-TC-1 to urządzenie, które umożliwia pomiar temperatury za pomocą termopar. Dzięki temu produktowi można dokładnie określić wartość temperatury w różnych warunkach pracy. MAX-MB-TC-1 jest kompatybilny z ośmioma rodzajami termopar: k, j, e, n, t, s, r i b. To sprawia że przetwornik ten może być wykorzystywany w wielu branżach i aplikacjach - od przemysłu spożywczego po produkcję chemiczną. Urządzenie posiada prostą konstrukcję oraz intuicyjny interfejs użytkownika co ułatwi jego obsługę nawet dla osób nie posiadających specjalistycznej wiedzy technicznej. Dodatkowo MAX-MB-TC-1 został zaprojektowany tak aby działał stabilnie i bezawaryjnie przez długi czas. Warto również podkreślić fakt że przetwornik ten charakteryzuje się wysokim stopniem precyzji pomiarowej dzięki czemu wyniki uzyskane przy jego użyciu są bardzo dokładne. Podsumowując MAX-MB-TC-1 to solidne urządzenie do pomiarów temperatury za pomocą termopar które cechuje się łatwością obsługi oraz dużym zakresem zastosowań.

Parametry

Stan	Nowy
------	------