

Czasomierz (programator analogowy) TS-WF1



KEMOT[®]

Marka:
Kemot

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
URZ2001-2

Kod EAN:
5901436720515

Opis

Czasomierz (programator analogowy) TS-WF1

Czasomierz TS-WF1 to praktyczny i niezawodny programator analogowy, idealny do automatycznego sterowania pracą urządzeń elektrycznych w cyklu dobowym. Dzięki prostemu w obsłudze mechanizmowi czasomierz pozwala na wygodne i efektywne zarządzanie zużyciem energii, co może przyczynić się do obniżenia kosztów eksploatacji.



Cykl 24-godzinny

Czasomierz TS-WF1 pracuje w cyklu 24-godzinnym, co pozwala na precyzyjne zaprogramowanie włączania i wyłączenia urządzeń o określonych porach dnia. To idealne rozwiązanie do codziennego sterowania oświetleniem, ogrzewaniem czy innymi sprzętami, które wymagają regularnego włączania i wyłączenia.

Wysokie maksymalne obciążenie

Programator obsługuje maksymalne obciążenie do 3500W, co sprawia że jest odpowiedni do współpracy z różnorodnymi urządzeniami domowymi i biurowymi. Dzięki temu TS-WF1 sprawdza się zarówno w sterowaniu małymi urządzeniami, jak i większymi odbiornikami o większym zapotrzebowaniu na moc.

Zabezpieczenia przed dziećmi

Dla zapewnienia bezpieczeństwa użytkownika czasomierz TS-WF1 wyposażony jest w zabezpieczenia przed dziećmi. Ten element ochronny minimalizuje ryzyko przypadkowego dostępu do gniazda elektrycznego, co jest szczególnie ważne w środowiskach, gdzie przebywają najmłodszy.

Opis techniczny

Włącznik pracuje w cyklu 24-godzinnym.
Napięcie zasilania: 230V, 50Hz
Maksymalne obciążenie: 3500W
Zabezpieczenia przed dziećmi

Specyfikacja

Dane logistyczne				
Gabaryt		W001G001-A-1		

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.15 Kg	0.15 Kg	11 cm x 23 cm x 8 cm
kart.	48 szt.	6.5 Kg	9 Kg	45 cm x 59 cm x 25.5 cm
k.wew.	12 szt.	1.5 Kg	2 Kg	30 cm x 42 cm x 12 cm
paleta	576 szt.	90 Kg	110 Kg	80 cm x 120 cm x 180 cm