

## Zegar analogowy tygodniowy z rezerwą chodu 230V 1P 16A



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	3250612282715
Nazwa producenta	HAGER
ID produktu wg producenta	EH271
PKWiU	26.52.24.0
Kod celny	91070000

### Opis ETIM

Klasa	Zegar sterujący analogowy (EC002304)
Grupa	Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062)
Sposób montażu	Szyna DIN
Liczba kanałów	1
Zakres napięcia zasilającego	230..230 V
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Częstotliwość napięcia zasilania od/do	50..50 Hz
Autonomia / rezerwa chodu w godzinach	200
Autonomia / rezerwa chodu w latach	0,022
Dokładność na dzień	1 s
Programowanie 60 min.	Nie
Programowanie dobowe	Nie
Program tygodniowy	Tak
Program roczny	Nie
Synchronizowany częstotliwością sieci	Nie
Sterowany kwarcowo	Tak
Rodzaj styku	Styk przełączny
Najkrótszy czas przełączenia kanał 1	210 min
Tarcza sterująca 1	120 min
Automatyczna zmiana czasu letniego/zimowego	Nie

Obsługa ręczna	Tak
Wstępna nastawa przełączenia	Nie
Znamionowy prąd przełączania 250 V AC	16 A
Bezpotencjałowy zestyk przełączający	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Szerokość	36 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	58 mm

## Atrybuty

ERP ID	1224752
--------	---------