



Figure similar

kwarcowy zegar sterujący dzienny 1 zestyk przelączny 230 V/50-60 Hz natynkowy

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Mechaniczny zegar sterujący
wykonanie produktu	Dzień
wykonanie funkcji łączeniowych	Styk CO
Ogólne dane techniczne	
sposób działania	
• synchronizacja z siecią	Nie
• sterowany kwarcowo	Tak
dokładność chodu na dzień	2,5 s
najmniejszy odstęp czasu przełączania kanału 1	30 min
Napięcie zasilania	
napięcie zasilające wartość początkowa	230 V
napięcie zasilające wartość końcowa	230 V
rodzaj napięcia napięcia zasilającego	AC
częstotliwość napięcia zasilającego	
• minimalny	50 Hz
• maksymalny	50 Hz
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20
Zdolność przełączania	
zdolność łączeniowa prądu przy AC przy 250 V wartość nominalna	16 A
Szczegóły produktu	
wyposażenie produktu bezpotencjałowy styk łączeniowy	Tak
Funkcja produkt	
funkcja produktu	
• program czasowy, 60-minutowy	Nie
• automatyczne przestawianie czasu letniego/zimowego	Nie
• bezpośrednia obsługa	Tak
• program roczny	Nie
• ustawienie wstępne	Tak
• program czasowy, 24-godzinny	Tak
• program tygodniowy	Nie
Liczba	
liczba kanałów	1
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	110 mm
szerokość	69 mm

głębokość	34 mm
rodzaj montażu	Inne
masa netto	205 g

#### Zezwolenia Certyfikaty

General Product Approval	other
--------------------------	-------



[Confirmation](#)



EG-Konf.



VDE



[Confirmation](#)

other	Dangerous goods	Environment
-------	-----------------	-------------

[Miscellaneous](#)

[Dangerous goods information](#)

[Environmental Conformations](#)

[Environmental Conformations](#)

#### Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=7LF5305-0>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7LF5305-0>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=7LF5305-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7LF5305-0)

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>





