

Orologio interruttore al quarzo Tag 1NO 230V/50-60Hz 1TE



Figura simile

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Temporizzatori
esecuzione del prodotto	Giorno
Esecuzione della funzione di commutazione	contatto di chiusura

Dati tecnici generali	
Modo di funzionamento	
<ul style="list-style-type: none"> • con sincronismo di rete • al quarzo 	<p>No</p> <p>Sì</p>
Precisione di marcia / ogni giorno	2,5 s
Minimo intervallo di tempo di commutazione / del canale 1	30 min

Tensione di alimentazione	
Tensione di alimentazione / valore iniziale	230 V
Tensione di alimentazione / Valore finale	230 V
tipo di tensione / della tensione di alimentazione	AC
Frequenza della tensione di alimentazione	

- min. 50 Hz
- max. 50 Hz

Classe di protezione

grado di protezione IP IP20

Capacità di commutazione

Potere di interruzione corrente / con AC / con 250 V /
valore nominale 16 A

Dettagli

Dotazione del prodotto / contatto di commutazione a
potenziale libero Sì

Funzione del prodotto

Funzione del prodotto

- Programma da 60 minuti No
- Commutazione automatica estate/inverno No
- Comando diretto Sì
- Programma orario annuale No
- Preselezione di commutazione Sì
- Programma da 24 h Sì
- programma settimanale No

Numero

Numero dei canali 1

Progettazione meccanica

altezza 83 mm

larghezza 17 mm

profondità 64 mm

Numero delle unità modulari di larghezza 1

Tipo di fissaggio Guida DIN

peso netto 88 g

Certificati

codice di riferimento

- secondo EN 61346-2 K
- secondo IEC 81346-2:2009 K

**General Product Appro-
val**

**Declaration of Conform-
ity**

other



VDE



EG-Konf.

[Environmental Confirmations](#)

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mfb=7LF5301-1>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/7LF5301-1>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=7LF5301-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



