## **SIEMENS**

7LF6113 Hoja de datos

> Temporizador de escalera con prealarma mediante interrupción breve para contacto de 230 V 2000 W



Figura similar

La versión		
nombre comercial del producto	SENTRON	
designación del producto	Interruptores de tiempo	
tipo de producto	Temporizador de escalera	
Datos técnicos generales		
Prealarma de desconexión	con destellos	
Modo de funcionamiento / del temporizador de	mecánico	
escalera		
Resistencia a cortocircuitos	700 A	
Voltaje		
Función de rearme del temporizador de escalera	conectable aguas abajo	
La tensión de alimentación		
Tensión de alimentación / con AC		
● mín.	230 V	
● máx.	230 V	
tipo de corriente / de la tensión de alimentación	AC	

Capacidad de conmutación	
Poder de corte, potencia aparente	
<ul> <li>con carga de lámparas fluorescentes en circuito duo</li> </ul>	1 160 V·A
<ul> <li>con carga de lámparas fluorescentes sin compensar</li> </ul>	1 160 V·A
Poder de corte, corriente	
• con cos phi 0,6	16 A
• valor nominal	16 A
Poder de corte, potencia activa / con carga de	2 000 W
lámparas incandescentes	
Disipación	
Pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad /	5 W
con AC / en estado operativo caliente / por polo	
Electricidad	
corriente consumida / de la fuente luminosa	50 mA
Tipo de circuito del temporizador de escalera	Circuito de 3 y 4 hilos
Corriente de control	
Tipo de corriente	
● de la tensión de mando_1	AC
tensión de mando	
● _1 / Valor inicial	230 V
• _1 / valor final	230 V
Frecuencia de tensión de mando	
● _1 / Valor inicial	50 Hz
• _1 / valor final	50 Hz
Parámetros ajustables	
Tiempo ajustable de retardo a la desexcitación	
Valor inicial	0,5 min
• valor final	10 min
Número de contactos NC	0
Número de contactos NA	1
Número de contactos conmutados	0
Diseño Mecánico	
altura	90 mm
anchura	18 mm
profundidad	64 mm
Profundidad de montaje	64 mm
Número de módulos de anchura	1
Tipo de fijación	Perfil DIN
peso neto	88 g

## Certificados designaciones de referencia • según EN 61346-2 • según IEC 81346-2:2009 K

Declaration of Conformity other



**Environmental Confirmations** 

## Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

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

Industry Mall (sistema de pedido online)

https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=7LF6113

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/7LF6113

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_en.aspx?mlfb=7LF6113

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

**Tender specifications** 

http://www.siemens.com/specifications

