



Programador horario semanal TOP digital 230 V 16 A 1 canal, 2 TE

La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Interruptor horario digital
tipo de producto	Top
tipo de función de maniobra	contacto inversor
Datos técnicos generales	
modo de funcionamiento	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• controlado por radio</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• sincronizado con red</li> </ul>	Sí
<ul style="list-style-type: none"> <li>• controlado por cuarzo</li> </ul>	No
precisión de marcha por día	1,5 s
mínimo intervalo de conmutación del canal 1	60 s
Voltaje	
tensión de mando con AC valor asignado	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mín.</li> </ul>	250 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>• máx.</li> </ul>	253 V
categoría de sobretensión según IEC 61010-1	III
La tensión de alimentación	
tensión de empleo con AC valor asignado	250 V
tipo de corriente de la tensión de alimentación	AC
frecuencia de la tensión de alimentación máx.	60 Hz
Clase de protección	
grado de protección IP	IP20
Capacidad de conmutación	
poder de corte, corriente con AC con 250 V valor nominal	16 A
Disipación	
pérdidas [W] con valor asignado de la intensidad con AC en estado operativo caliente por polo	1 W
Función del producto	
función del producto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• programa horario de 60 min</li> </ul>	Sí
<ul style="list-style-type: none"> <li>• programa astro</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• cambio automático horario verano/invierno</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• contador de horas de funcionamiento</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mando directo</li> </ul>	Sí
<ul style="list-style-type: none"> <li>• programa horario para vacaciones</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• programa de impulsos</li> </ul>	Sí
<ul style="list-style-type: none"> <li>• programa horario para años</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• preselección de circuito</li> </ul>	Sí
<ul style="list-style-type: none"> <li>• programa horario de 24 h</li> </ul>	Sí

● guía por textos en pantalla	Sí
● programa horario para semanas	Sí
● programa horario aleatorio	No
● programa horario para ciclos	No

#### Número

número de bornes de conexión con cabeza de tornillo ranurada en cruz	1
número de canales	1
número de espacios de memoria	28
sección de conductor conectable en circuito principal	
● con conductor rígido máx.	4 mm <sup>2</sup>
● con conductor rígido mín.	1,5 mm <sup>2</sup>
● con conductor flexible con preparación de los extremos de cable máx.	2,5 mm <sup>2</sup>

#### Diseño Mecánico

altura	83 mm
anchura	36 mm
profundidad	70 mm
número de módulos de anchura	2
tipo de fijación	Perfil DIN
peso neto	157 g

#### Condiciones ambientales

temperatura ambiente durante el funcionamiento	
● mín.	-20 °C
● máx.	55 °C
temperatura ambiente durante el almacenamiento	
● mín.	-20 °C
● máx.	60 °C

#### General Product Approval

#### Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



other

Dangerous Good

Environment

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Dangerous Goods In-formation](#)

[Environmental Con-firmations](#)

#### Más información

Siemens ha decidido abandonar el mercado ruso (ver aquí).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens está trabajando en la renovación de los actuales certificados EAC.

Póngase en contacto con su oficina local de Siemens en relación con el estado de validez de la certificación EAC si tiene intención de importar o suministrar estos productos a un mercado relevante para EAC (salvo Rusia o Bielorrusia).

Información sobre el embalaje

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/view/109813875>

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=7LF4511-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/7LF4511-0>

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=7LF4511-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7LF4511-0)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





