

Ficha Técnica
Technical Data Sheet



Descripción	Description
Instalación en caja de mecanismo universal	Universal distribution box mounting
Electrónico con instalación a 2 hilos	Electronic with a 2-wire installation
Temporización de 30 segundos a 10 minutos	Timing from 30 s to 30 min
Ajustes ocultos para evitar su manipulación	Hidden settings to avoid tampering
Accionamiento a través de sensor táctil capacitivo o pulsadores externos	Activation through capacitive sensor or external push buttons
Protección mediante fusible rápido	Protection via rapid action fuse
Apto para lámparas incandescentes y halógenas	Suitable for incandescent and halogen lamps
Compatible con serie 27 de SIMON	Compatible with 27 SIMON series
Aplicaciones	Areas of application
Temporización de los encendidos de una instalación de iluminación: escalera, patios comunitarios, aseos, etc	Switch-on timing of lighting installations: staircase, community courtyard, toilets, etc.

Modelos	Modelos
Modelos	PULSALUZ

Características técnicas		Technical data	
Alimentación	V c.a.	230	
Power supply	V AC		
Frecuencia nominal	Hz	50	
Nominal frequency			
Consumo propio	VA	0,7 W (5,3 VA)	
Stand-by consumption		0.7 W (5.3 VA)	
Rearmable		Sí	
Resettable		Yes	
Pulsadores luminosos		6 mA / 230 V~	
Luminous push buttons			
Rango de temporización		30 s - 10 min	
Timing range			
Instalación		2 hilos	
Installation		2 wires	
Protección		Fusible rápido "F" 3,15 A no intercambiable	
Protection		Rapid action fuse "F" 3,15 A non-interchangeable	
Tipo de contacto		Semiconductor	
Type of contact			
Clase de protección		Clase II en condiciones de montaje correctas	
Protection class		II in proper assembly conditions	
Grado de protección		IP 20 según EN 60529	
Degree of protection		IP 20 according to EN 60529	
Conexión		Bornes de tornillo	
Connection		screw terminals	
Sección de conductor	mm ²	0,75 - 1,5	
Wire cross section			
Par máximo de apriete de tornillos	Nm	0,4	
Maximum torque for the screws		0.4	
Temperatura de funcionamiento	°C	- 10 ...+ 50	
Operating temperature			
Temperatura de transporte y almacenamiento	°C	- 20 ...+ 60	
Transportation and storage temperature			
Dimensiones exteriores (LargoxAltoxAcho)	mm	93x86x42,5	
External dimensions (LengthxHeightxWidth)			
Peso neto	g	48	
Net weight			

Cargas máximas recomendadas							
Maximum recommended load							
	Incandescentes	Fluorescentes	Halógenas baja tensión (12 V c.a.)	Halógenas (230 Vc.a.)	Lámparas bajo consumo	Downlights	LED
	Incandescent	Fluorescent	Low voltage halogen (12 V AC)	Halogen (230 V AC)	Low consumption lamps	Downlights	
	25 - 500 W	NO APTO	50 - 300 VA	18 - 500 W	NO APTO	NO APTO	NO APTO

DT2000FT011 - 02, 02/2015

Conexión Wiring diagram	Dimensiones exteriores Overall dimensions
<p>PULSADORES ADICIONALES</p> <p>1 2 3 4</p> <p>L</p> <p>N</p>	<p>93</p> <p>86</p> <p>42.5</p>

Accesorios
Accessories available

Código Code:	Código Code:	Código Code:
Código Code:	Código Code:	Código Code:

Código Code	PULSALUZ
10 uds	OB200000

Marcado Approvals and marking	CE
Directivas de referencia Reference Directives	2004/108/EC; 2006/95/EC
Normas de referencia Reference standards	EN 60669-1:1999 + A1:2002 + A2:2008; EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010

DT2000FT011 - 02, 02/2015