



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour box</b>	<b>6</b>	<b>48</b>



## DATOS TÉCNICOS

Nombre	SH008
Alimentación	220V AC
Interruptor	YES
Enchufe	Type Italy tripolar 16A
Toma principal	Type Italy tripolar 16A
Número de tomas	1
Temporizador	YES
Carga máxima	3680W
Clase de aislamiento	II
Color	WHITE
Protección de menores	YES
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - PC
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	125
Profundidad (mm)	75
Altura (mm)	70
Peso neto (Kg)	0.160

## DESCRIPCIÓN

El programador mecánico diario VELAMP es sencillo de utilizar: te permitirá controlar el encendido y el apagado de cualquier electrodoméstico conectado (230V~50Hz - 3680W máx.) como una cafetera, un ventilador, un pingüino, una lámpara, una lavadora, un calentador de baño, una impresora, etc. La programación es sencilla y permite crear uno o más horarios durante un período de 24 horas. Cada segmento representa un bloque de 15 minutos en un día de 24 horas (un día). Los horarios se repetirán todos los días hasta que se modifiquen. También se pueden desactivar si no se desea usar la función de programación. Características técnicas: Carga máxima: 16 A, máx. 3680 W. Solo para uso en interiores. Mantener alejado del agua. Bloqueo de seguridad para niños: evita la entrada de objetos extraños en la toma de corriente. Ahorro de energía: Los enchufes con temporizador son una forma práctica de ahorrar tiempo y energía en sus electrodomésticos. No es necesario que sus enchufes y dispositivos estén encendidos las 24 horas. Con la programación inteligente, el temporizador Velamp le ayuda a ahorrar en sus facturas de electricidad al programar el encendido y apagado de sus enchufes. Ideal para árboles de Navidad y luces exteriores. Este producto sencillo y económico es fácil de usar: solo tienes que configurarlo una vez y olvidarte de él; solo tienes que reiniciarlo cuando quieras cambiar la hora de encendido/apagado.

## DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Colour box
Longitud del paquete (mm)	85
Anchura del envase (mm)	85
Altura del paquete (mm)	125
Peso del producto envasado (kg)	0.180

**DATOS LOGÍSTICOS**

Anchura interior (cm)	33
Longitud interior (cm)	26
Altura interior (cm)	14
Cantidad en interior	6
Peso bruto interior (kg)	1.200
ITF INTERIOR	18003910115238
Longitud principal (cm)	55
Anchura principal (cm)	33
Altura maestra (cm)	38
Cantidad en master	48
Peso bruto principal (kg)	10.400
MAESTRO ITF	28003910115235
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	768
Código INTRASTAT	91070000
País de origen	CHINA



Spina tripolare 16A  
Presca tripolare bipasso 10/16A



**MODALITÀ D'USO**

**Programmazione:**

La programmazione è semplice e si possono effettuare una o più programmazioni (fino a 96). Si procede modificando la posizione delle linguette che circondano la ghiera. Esse hanno 2 posizioni (su e giù); per ogni linguetta abbassata (fig. 1), si attiva il blocco di 15 min desiderato oppure, tirandola su, si disattiva. Nell'esempio in figura 1, sono state abbassate 4 linguette, quindi il dispositivo è stato programmato per attivarsi per 1 ora consecutiva (4 linguette x 15min l'una).

**Impostare l'ora corrente:**

Ruotare la ghiera in senso orario fino a far corrispondere l'ora corrente con la freccia. Ad esempio in figura 2 è stato impostato il programmatore alle ore 4.

**Selezione di accensione manuale o programmata:**

Portando il selettore rosso posto a lato della presa in posizione I (fig. 1), l'apparecchiatura collegata sarà sempre attiva; non si usa dunque la funzione di programmazione.

Portando il selettore rosso in posizione II (fig. 1) si attiva la programmazione e l'apparecchiatura controllata viene attivata/disattivata esattamente come da programma.

Non collegare mai apparecchiature con prese elettriche danneggiate. Non utilizzare la presa in luoghi umidi.

Inserire la presa dell'apparecchiatura da controllare nella presa programmabile (fig. 3). Connettere alla presa solo apparecchi conformi alle caratteristiche supportate (3680W max).

