

tcontrol

TSG

*Equipo de ahorro en el coste de
la energía eléctrica, basado en
SMART GRID.*



toscano

TSG

TSG es un dispositivo que utiliza la Smart Grid para seleccionar las horas de menor tarifa diaria según la configuración del usuario, lo que permite optimizar el consumo eléctrico y reducir los costes de la factura.



Este es un modelo de gráfica publicada diariamente en la web que presenta los precios del kw/hora para cada una de las 24 horas del día siguiente. Gracias a esta, TSG puede ser programado para que el consumo se active en la franja horaria más económica y así ahorrar en la factura eléctrica.



CONTROLA Y CONFIGURA CON FACILIDAD

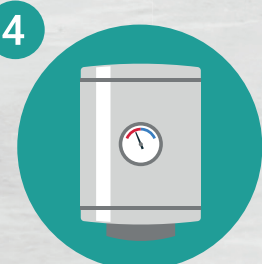
Controla tu dispositivo TSG con el móvil o tablet. Fácil conexión y configuración.



Configurar TSG



Conexión a Internet



Activación



Horarios óptimos

1 Configuración TSG

Selección del número de horas de funcionamiento.

2 Conexión a Internet

Se conecta a diario a la web oficial para descargar los precios actualizados.

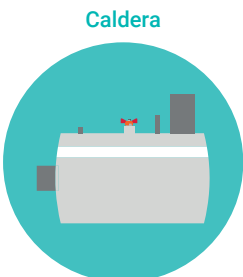
3 Horarios óptimos

De forma automática selecciona las horas de menos coste

4 Activación

Activa la salida relé del equipo

Aplicaciones



Modelos

Códigos	Referencias	Intensidad máxima relé
10004109	TSG	5A, 250VAC
10004094	POWERPAL	12A, 250VAC

Versión enchufable



POWERPAL

Especificaciones técnicas

Intensidad	250 mA máx.
Tensión de Alimentación	100-240V AC 50/60Hz
Temperatura de trabajo	-10...+50°C
Conector de Antena externa	SMA
Longitud cable de antena	2 metros
Indicadores	Alimentación (verde) Red (Amarillo) Salida (Rojo)
Grado de protección	IP20
Dimensiones	90 x 18 x 64mm