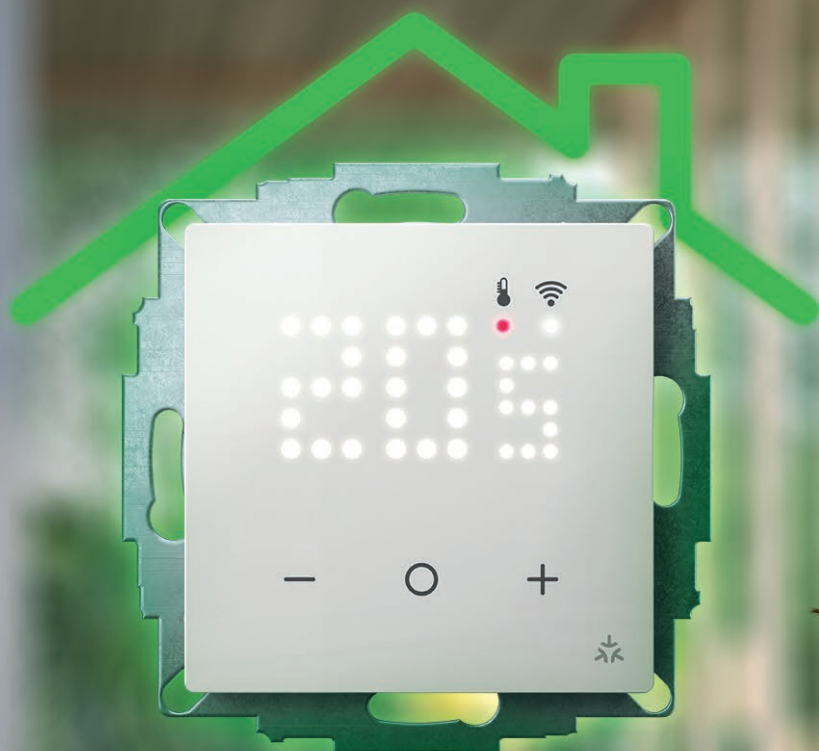


Un nuevo concepto de hogar inteligente



 matter



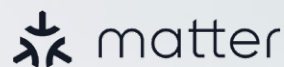
Termostatos para caja de mecanismos – UTE 3500 & UTE 3800

www.eberle.de

EBERLE

Calefacción sencillamente inteligente

Nuevas ideas, nuevas soluciones: los termostatos para montaje en caja de mecanismos UTE 3500 y UTE 3800 de EBERLE son la prueba de la redefinición del hogar inteligente. Combinan el control digital de la temperatura ambiente con una conexión WiFi Matter. Controlables a través de las aplicaciones domésticas inteligentes más populares de fabricantes como Apple, Google, Amazon y Samsung, ofrecen la máxima flexibilidad y comodidad.



Flexibilidad y transparencia

- Fácil control a través de aplicaciones domésticas comunes y altavoces inteligentes de Apple, Google, Amazon, Samsung gracias a Matter.
- Hogar inteligente sin pasarela adicional ni App específica.
- Termostato digital totalmente funcional, incluso sin conexión a conexión a un sistema doméstico inteligente.



Instalación rápida y sencilla

- Instalación sin conexión WiFi.
- Funcional inmediatamente después de seleccionar la aplicación de calefacción en el dispositivo.
- Posibilidad de opciones de ajuste adicionales en "Ajustes avanzados" del termostato.



Ahorro de energía eficaz

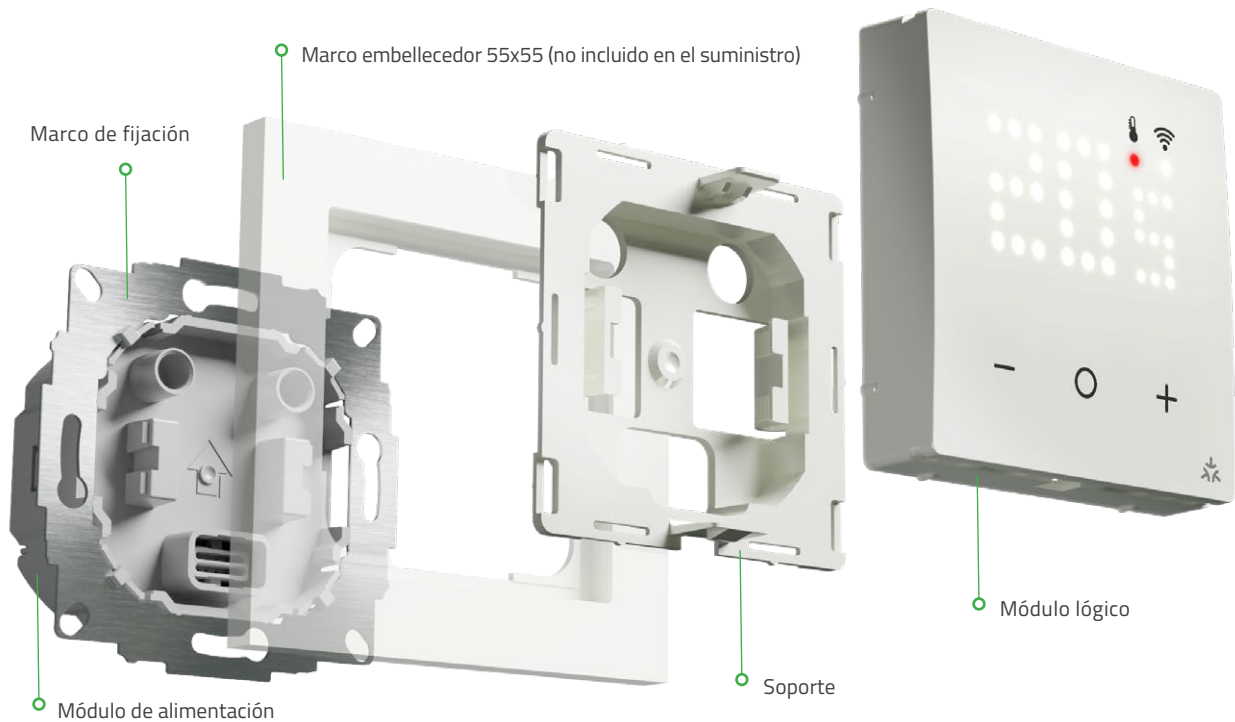
- Programas horarios, cambios de temperatura, domótica inteligente a través de la aplicación para smartphone, desde cualquier lugar.
- Ahorra energía con el modo de ausencia.
- Combinación ideal con bombas de calor gracias a la función automática de calefacción/refrigeración.
- El termostato también se puede controlar mediante la entrada de presencia (modo de ausencia y presencia con ajuste de temperatura definido).



Diseño atractivo y combinaciones versátiles

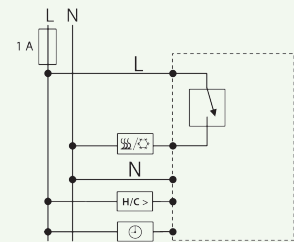
- Apto para todas las series de interruptores más comunes.
- Fácil desmontaje del módulo lógico y ajuste perfecto gracias al soporte decorativo del marco.
- Cubierta de alta calidad en los colores RAL 9010 y RAL 9016.
- Atractiva pantalla LED de matriz de puntos y manejo intuitivo mediante botones táctiles.

UTE 3500 & UTE 3800

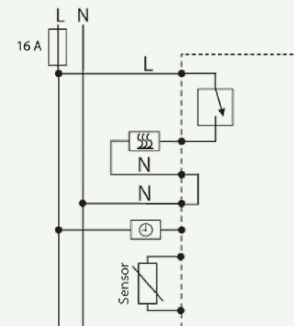


Tipo	UTE 3500 Triac	UTE 3800 -U Relé
Aplicación	Suelo radiante hidráulico	Sistemas de calefacción eléctrica o hidráulicos con limitación
Escala de temperatura	5...30 °C	5...30 °C / 10...40 °C
Tensión alimentación	230 V CA 50/60 Hz	
Salida	Triac (silencioso)	Relé
Nº actuadores / Consumo	5 actuadores de 3 W electotérmicos (15 W)	16 (4) A
Cambio F/C	Señal de control externa	-
Sonda externa	-	F 193 720 (no incluida en el suministro)
E. universal	Entrada de reducción o presencia seleccionable	
Control	PWM o ON/OFF	
Programa horario	A través del smartphone (Matter WiFi)	
Parametrización	Mediante el menú de instalador y usuario en el equipo. Protección de válvulas e interrupción de carga según EN 50559 en función de de la aplicación	
Detección ventana abierta	Adjustable en Menú	
Conectividad	Matter WiFi	

Esquema de conexión



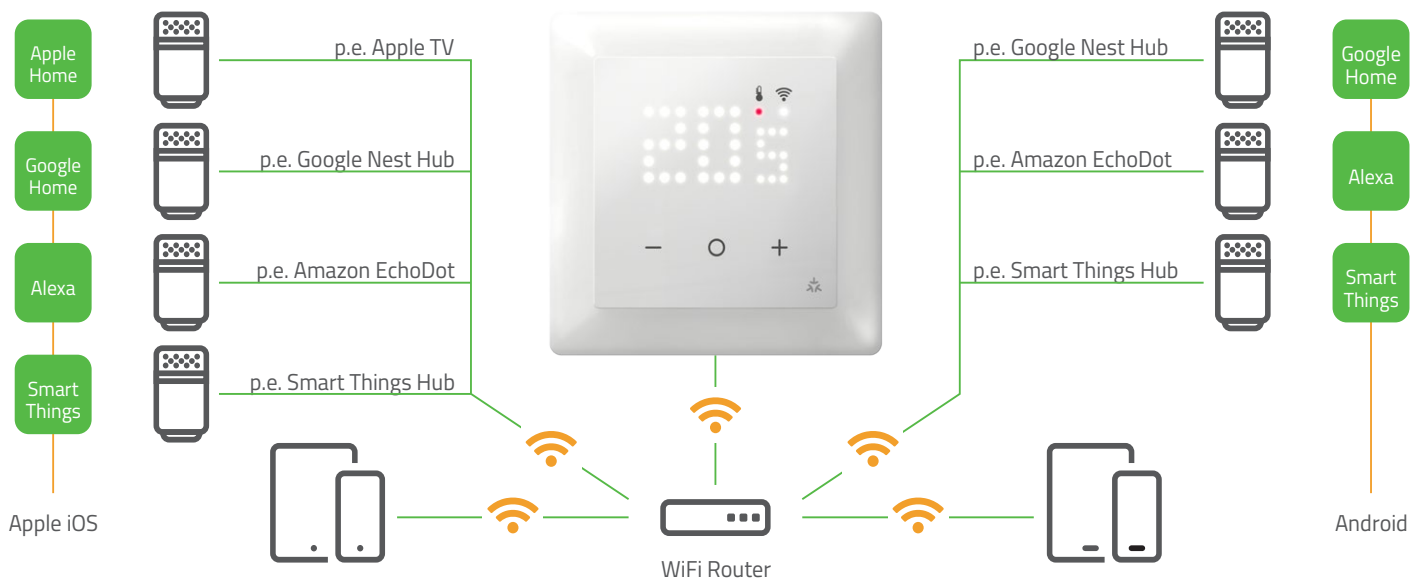
UTE 3500



UTE 3800-U

UTE con Matter

UTE 3500 y UTE 3800 pueden integrarse fácilmente en las redes domésticas inteligentes existentes y controlarse a través de aplicaciones y concentradores comunes gracias al nuevo estándar de conectividad Matter que es independiente del fabricante. No se necesita una aplicación propia.



¿Ya te lo han contado? ¡Matter!

Matter es el nuevo estándar de comunicación de la Connectivity Standards Alliance (CSA), entre cuyos miembros se encuentran líderes del sector como Amazon, Google, Apple e IKEA. Matter redefine el hogar inteligente. Como estándar de conexión entre fabricantes, simplifica y mejora la comunicación entre dispositivos finales y garantiza la compatibilidad. Esto significa que distintos componentes, como termostatos, lámparas y sensores, pueden combinarse entre sí de forma flexible.

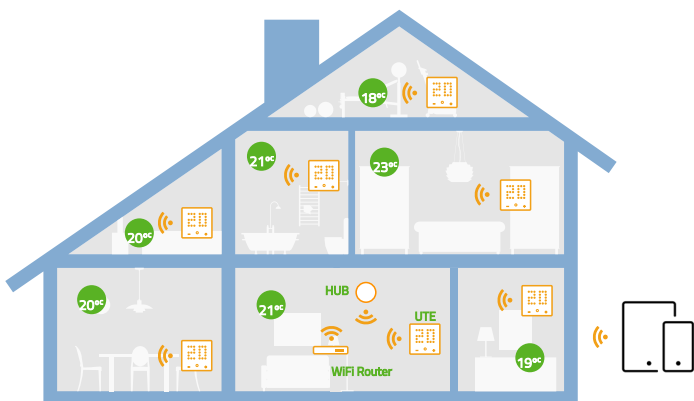


Más info Matter



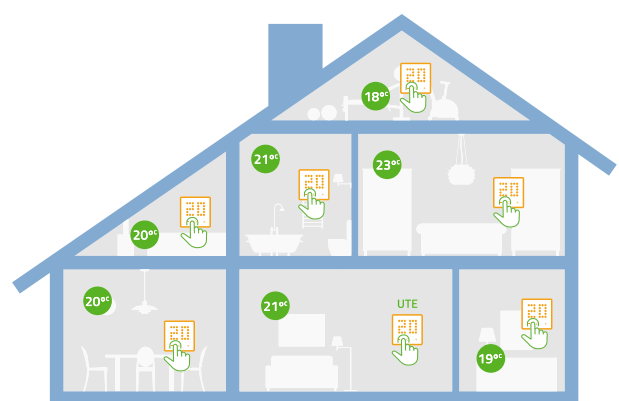
Hubs/Apps compatibles con Matter

Control de la calefacción mediante la App o manualmente



Control mediante App

- Fácil control a través de aplicaciones domésticas comunes y altavoces inteligentes de Apple, Google, Amazon, Samsung gracias a Matter.
- Termostato digital totalmente funcional, incluso sin conexión WiFi aun sistema doméstico inteligente
- Hogar inteligente sin pasarela adicional ni App específica del fabricante.



Control Manual

- La temperatura puede ajustarse fácil y cómodamente directamente en el termostato.
- La reducción de temperatura también se puede controlar mediante la entrada de presencia o de reducción, con ajuste de temperatura definido).

Más información

