

Termostato TFT con pantalla táctil

Esta unidad de control tiene las siguientes funciones de control: TW (0/f2/0/f4/0/0/0/f8)

Datos de contacto	FENIX Trading sro, Slezská 535/2, 790 01 Jeseník, República Checa			
Marca(s) de identificación del modelo: Datos	Termostato TFT			
	Marca	Valor	Unidad	Detalle
Consumo de energía				Tipo de salida de calor / control de temperatura ambiente (seleccione uno)
En el estado apagado	Despuls	EN	O	Un nivel de salida de calor, sin control de temperatura ambiente No
En modo de espera	Psm	0.65	O	Dos o más etapas manuales, sin control de temperatura ambiente No
En modo inactivo	Pidle	0.65	Termostato	mecánico W para control de temperatura ambiente No
En modo de espera cuando está conectado a la red	Pnsm	EN	O	control electrónico de temperatura ambiente No
Modo de espera con pantalla información o estado		Sí		Control electrónico de temperatura ambiente con programa diario No
				Control electrónico de temperatura ambiente con programa semanal Sí
				Otras opciones de control (se pueden seleccionar varias opciones)
				detección de la presencia de personas No
				detección de ventana abierta Sí
				mando a distancia No
				activación controlada adaptativa Sí
				limitación del tiempo de funcionamiento No
				sensor de bola negra No
				función de autoaprendizaje No
				precisión del control Sí

Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

En la República Checa, el fabricante participa en un sistema colectivo de recogida de productos. Una vez finalizada su vida útil, devuelva el producto al punto de devolución de productos más cercano (patio de recogida).

Termostato TFT Wifi con pantalla táctil

Esta unidad de control tiene las siguientes funciones de control: TW (0/f2/f3/f4/0/0/0/f8)

Datos de contacto		FENIX Trading sro, Slezská 535/2, 790 01 Jeseník, República Checa				
Marca(s) de identificación del modelo: Datos		Termostato	Negro/Blanco			
		Marca	Valor	Unidad	Detalle	
Consumo de energía					Tipo de salida de calor / control de temperatura ambiente (seleccione uno)	
En el estado apagado	Deposita		EN	O	Un nivel de salida de calor, sin control de temperatura ambiente	No
En modo de espera	Psm		EN	O	dos o más etapas manuales, sin control de temperatura ambiente	No
En modo inactivo	Pidle		1,50	Termostato	mecánico W para control de temperatura ambiente	No
En modo de espera cuando está conectado a la red	Pnsm		1,50	O	control electrónico de temperatura ambiente	No
Modo de espera con pantalla información o estado			Sí		Control electrónico de temperatura ambiente con programa diario	No
					Control electrónico de temperatura ambiente con programa semanal	Sí
		Otras opciones de control (se pueden seleccionar varias opciones)				
		detección de la presencia de personas				No
		detección de ventana abierta				Sí
		mando a distancia				Sí
		activación controlada adaptativa				Sí
		limitación del tiempo de funcionamiento				No
		sensor de bola negra				No
		función de autoaprendizaje				No
		precisión del control				Sí

Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

En la República Checa, el fabricante participa en un sistema colectivo de recogida de productos. Una vez finalizada su vida útil, devuelva el producto al punto de devolución de productos más cercano (patio de recogida).

Termostato TFT Wifi-RF con pantalla táctil

Esta unidad de control tiene las siguientes funciones de control: TW (0/f2/f3/f4/0/0/0/f8)

Datos de contacto	FENIX Trading sro, Slezská 535/2, 790 01 Jeseník, República Checa			
Marca(s) de identificación del modelo: Datos	Termostato	Negro/Blanco		
	Marca	Valor	Unidad	Detalle
Consumo de energía				Tipo de salida de calor / control de temperatura ambiente (seleccione uno)
En el estado apagado	Despuls	EN	O	Un nivel de salida de calor, sin control de temperatura ambiente No
En modo de espera	Psm	EN	O	dos o más etapas manuales, sin control de temperatura ambiente No
En modo inactivo	Pidle	0.774	Termostato	mecánico W para control de temperatura ambiente No
En modo de espera cuando está conectado a la red	Pnsm	0.774	O	control electrónico de temperatura ambiente No
Modo de espera con pantalla información o estado		Sí		Control electrónico de temperatura ambiente con programa diario No
				Control electrónico de temperatura ambiente con programa semanal Sí
				Otras opciones de control (se pueden seleccionar varias opciones)
				detección de la presencia de personas No
				detección de ventana abierta Sí
				mando a distancia Sí
				activación controlada adaptativa Sí
				limitación del tiempo de funcionamiento No
				sensor de bola negra No
				función de autoaprendizaje No
				precisión del control Sí

Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

En la República Checa, el fabricante está involucrado en un sistema colectivo de recuperación de productos. Una vez finalizada su vida útil, devuelva el producto al punto de devolución de productos más cercano (patio de recogida).

Termostato Watts V22

Esta unidad de control tiene las siguientes funciones de control: TW (0/f2/0/f4/0/0/0/f8)

Datos de contacto	FENIX Trading sro, Slezská 535/2, 790 01 Jeseník, República Checa			
Marca(s) de identificación del modelo: Datos	Vatios V22			
	Marca	Valor	Unidad	Detalle
Consumo de energía				Tipo de salida de calor / control de temperatura ambiente (seleccione uno)
En el estado apagado	Despuls	EN	O	Un nivel de salida de calor, sin control de temperatura ambiente No
En modo de espera	Psm	EN	O	Dos o más etapas manuales, sin control de temperatura ambiente No
En modo inactivo	Pidle	EN	Termostato	mecánico W para control de temperatura ambiente No
En modo de espera cuando está conectado a la red	Pnsm	EN	O	control electrónico de temperatura ambiente No
Modo de espera con pantalla información o estado		Sí		Control electrónico de temperatura ambiente con programa diario No
				Control electrónico de temperatura ambiente con programa semanal Sí
				Otras opciones de control (se pueden seleccionar varias opciones)
				detección de la presencia de personas No
				detección de ventana abierta Sí
				mando a distancia No
				activación controlada adaptativa Sí
				limitación del tiempo de funcionamiento No
				sensor de bola negra No
				función de autoaprendizaje No
				precisión del control Sí

Instrucciones para desmontar, desechar o reciclar el producto al final de su vida útil:



Los productos marcados con este símbolo no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben desecharse por separado y reciclarse. La recogida y el reciclaje de los productos al final de su vida útil debe garantizarse de acuerdo con las normas y regulaciones locales.

En la República Checa, el fabricante está involucrado en un sistema colectivo de recuperación de productos. Una vez finalizada su vida útil, devuelva el producto al punto de devolución de productos más cercano (patio de recogida).

