

# Zeta T

ELÉCTRICO - EHNSI



## ////// DATOS TÉCNICOS

**Material** Acero  
**Conexiones** 1/2"  
**Colectores verticales**  
30x40 mm  
**Tubos horizontales** ø 22  
**Presión máxima de ejercicio** 8 bar  
**Temperatura máxima de ejercicio** 95 °C

**Alimentación** 230 V/1 ph,  
50 hz, con toma de tierra  
**Grado de protección**  
IP-54-CLASE I  
**Interruptor On/Off EHNSI**  
Resistencia con termostato,  
termofusible de seguridad y  
cable de 1 ml

**Disponibles en** 4 alturas y  
5 anchos  
**Acabado** Blanco RAL 9016  
o cromado  
**Instalación** Vertical  
**Modelo expuesto**  
1.200 x 400 mm |  
Blanco recto EHNSI

 **10** AÑOS | GARANTÍA

 VERSIÓN  
ELÉCTRICA  
DISPONIBLE

 **2** AÑOS | GARANTÍA  
COMPONENTES  
ELECTRÓNICOS

## ////// ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



### INTERRUPTOR ON/OFF EHNSI

Alto * H (mm)	Ancho L (mm)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia Resistencia (W)	Precio €			
					Blanco recto	Cromado recto	Blanco curvo	Cromado curvo
800	400	7,8	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	450	8,7	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	500	9,5	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	550	10,4	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
800	600	11,2	16	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	400	12,4	26	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	450	13,6	26	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	500	14,9	26	400	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	550	16,2	26	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.200	600	17,6	26	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	400	16,9	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	450	18,0	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	500	19,1	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	550	20,5	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.600	600	22,0	32	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	400	18,7	38	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	450	20,2	38	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	500	21,9	38	800	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	550	23,8	38	1200	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
1.800	600	25,7	38	1200	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar

\* Altura del radiador sin el interruptor ON/OFF EHNSI

VERSIÓN  
**ELÉCTRICA** PARA  
OTROS CONTROLES

=

PRECIO  
**RADIADOR** +

PRECIO  
**CONTROL** +

PRECIO  
**RESISTENCIA**

## ////// ESQUEMA

