

# Resistencias calefactoras para armarios



Accesorios para climatización Página 454 Therm Software Página 474

## Unidad de envase:

- Resistencia calefactora PTC
- Borne de conexión rápida
- Material de fijación

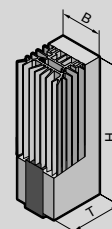
## Observación:

- Para una regulación de temperatura exacta en el armario se recomienda el montaje del termostato de la temperatura interior o el indicador y regulador digital con pantalla de indicación.

- Para evitar la condensación en los circuitos se recomienda utilizar un higróstato para la regulación de la resistencia calefactora.
- En armarios de grandes dimensiones la mejor forma de conseguir una distribución uniforme de calor es incorporando varias resistencias de pequeña potencia.
- En general también se recomienda la instalación de resistencias calefactoras con el fin de evitar la formación de condensación de agua.

## Aprobaciones:

Disponible en Internet



## Potencia calorífica permanente 10 – 150 W, sin ventilador

Referencia	UE	3105.310	3105.320	3105.330	3105.340	3105.350	3105.360	3105.370	Página
Anchura (B) mm		45	45	64	64	64	90	90	
Altura (H) mm		120	120	155	155	230	165	180	
Profundidad (T) mm		46	46	56	56	56	75	75	
<b>Potencia calorífica permanente a T<sub>u</sub> = 10°C W</b>		<b>8 - 10</b>	<b>18 - 20</b>	<b>23 - 30</b>	<b>49 - 50</b>	<b>63 - 75</b>	<b>86 - 100</b>	<b>130 - 150</b>	
Tensión de servicio V, ~, Hz		110 - 240, 1~, 50/60	110 - 240, 1~, 50/60	110 - 240, 1~, 50/60	110 - 240, 1~, 50/60	110 - 240, 1~, 50/60	110 - 240, 1~, 50/60	110 - 240, 1~, 50/60	
Fusible previo A		2	2	4	4	4	4	4	

## Accesorios

Termostato	1 pza(s).	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	467
Termostato con tracción de cables	1 pza(s).	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	467
Higróstato	1 pza(s).	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	468
Higróstato con tracción de cables	1 pza(s).	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	468
Indicador digital de temperatura y termostato	1 pza(s).	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	466
Adaptador a presión	1 pza(s).	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	469

# Resistencias calefactoras para armarios



Accesorios para climatización Página 454 Therm Software Página 474

## Unidad de envase:

- Resistencia calefactora PTC con ventilador
- Borne de conexión rápida
- Material de fijación

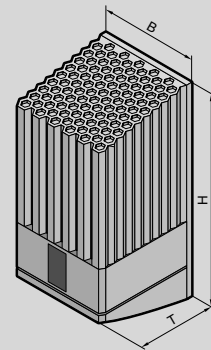
## Observación:

- Para una regulación de temperatura exacta en el armario se recomienda el montaje del termostato de la temperatura interior o el indicador y regulador digital con pantalla de indicación.

- Para evitar la condensación en los circuitos se recomienda utilizar un higrostató para la regulación de la resistencia calefactora.
- En armarios de grandes dimensiones la mejor forma de conseguir una distribución uniforme de calor es incorporando varias resistencias de pequeña potencia.
- En general también se recomienda la instalación de resistencias calefactoras con el fin de evitar la formación de condensación de agua.

## Aprobaciones:

Disponible en Internet



## Potencia calorífica permanente 235 – 800 W, con ventilador

Referencia	UE	3105.410	3105.380	3105.420	3105.390	3105.430	3105.400	Página
Anchura (B) mm		103	103	103	103	103	103	
Altura (H) mm		200	200	200	200	200	200	
Profundidad (T) mm		103	103	103	103	103	103	
<b>Potencia calorífica permanente a T<sub>u</sub> = 10°C 50/60 Hz W</b>		<b>235 / 250</b>	<b>250 / 265</b>	<b>355 / 400</b>	<b>400 / 415</b>	<b>710 / 800</b>	<b>800 / 870</b>	
Tensión de servicio V, ~, Hz		115, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	115, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	115, 1~, 50/60	230, 1~, 50/60	
Fusible previo A		4	4	6	6	10	6	
<b>Accesorios</b>								
Termostato	1 pza(s).	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	3110.000	467
Termostato con tracción de cables	1 pza(s).	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	3110.100	467
Higrostató	1 pza(s).	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	3118.000	468
Higrostató con tracción de cables	1 pza(s).	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	3118.100	468
Indicador digital de temperatura y termostato	1 pza(s).	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	3114.200	466
Adaptador a presión	1 pza(s).	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	3110.200	469