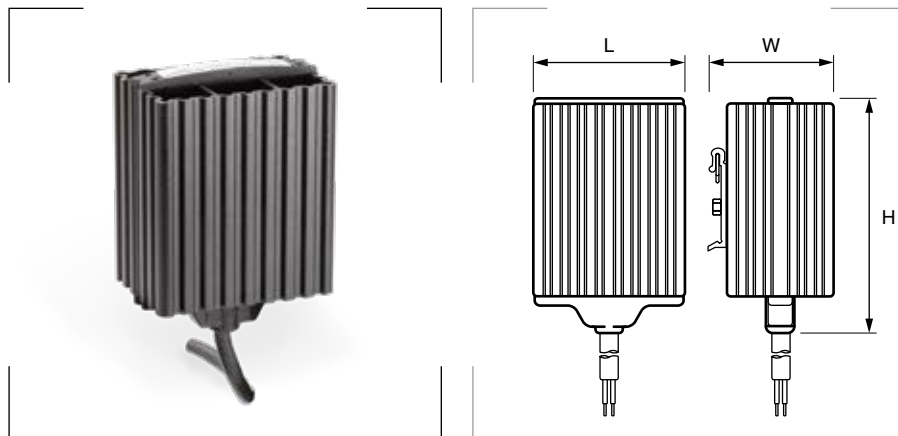


## Calefactores PTC con cable


**Características**

Rango de voltajes 120-240VAC AC/DC\* (mín. 110V, máx. 265V).

\* En alimentación inferior a 140V AC/DC, se reduce la potencia de calefacción en aproximadamente un 10%.

**Grado de protección**

Polvo/agua: IP20/I.  
 Inflamabilidad: UL94-V0.

**Materiales**

Cuerpo del calentador de aluminio extruido.

**Colores**

Negro

**Certificados y normas aplicables**

**Temperatura de trabajo**

-45 a +70°C (-49 to +158°F).

**Humedad (s/a)**

Máx. 90% RH (sin condensación).

**Descripción**

Dispone de un elemento calefactor PTC con limitador de temperatura. Para uso en armarios donde se deben evitar los daños por condensación o donde la temperatura no puede caer por debajo de un valor mínimo.

Gracias a su diseño, tiene un efecto chimenea que distribuye el calor de manera uniforme. Están ideados para un funcionamiento permanente.

**Montaje**

Posición de montaje para flujo de aire vertical (salida de aire hacia arriba, conexas en la parte inferior).

Referencia	Potencia W	Corriente de entrada A	L mm	W mm	H mm	Peso gr	Embalaje unidades
GHT015	15	0,325	70	50	85	300	1
GHT030	30	1,091	70	50	85	300	1
GHT045	45	1,107	70	50	85	300	1
GHT050	50	0,861	70	50	100	400	1
GHT060	60	1,593	70	50	160	400	1
GHT075	75	1,623	70	50	160	500	1
GHT100	100	2,207	70	50	160	500	1
GHT150	150	3,329	70	50	160	700	1

**Ejemplo de conexión**
