

# Cables de ventilador con termostato en línea

## Data Solutions



Se utiliza para alimentar ventiladores axiales compactos de 120 VAC; sustituye al cable de alimentación suministrado. El cable del ventilador incluye termostato en línea. Los ventiladores se encenderán cuando el termostato en línea alcance 86 °F (30 °C) Los ventiladores sólo funcionarán cuando la temperatura sea superior a 86 °F (30 °C) Para usarse con ventiladores de 110-120 VAC sólo con cables de alimentación. Pueden usarse uno o dos ventiladores con el cable de alimentación.

### CARACTERÍSTICAS

Se utiliza para alimentar ventiladores de enfriamiento compactos de 120 VAC; sustituye el cable de alimentación suministrado

El cable activa automáticamente hasta dos ventiladores

Los ventiladores se encenderán cuando el termostato en línea llegue a 86 °F (30 °C) y se apagarán cuando llegue a 75 °F (24 °C)

Usar sólo con ventiladores de 110-120 VAC con cables de alimentación

Pueden usarse uno o dos ventiladores con el cable de alimentación.

El cable del ventilador incluye termostato en línea.

### ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tensión nominal	Corriente máxima	Material	Acabado	Color
ACORD2T	23802	115V	10A	Cobre	Aislado	Negro

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tensión nominal
ACORD2T	23802	110 – 120V

## ADVERTENCIA

---

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**