

ETF300

Termostato / higrostató electrónico

nVent

HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT



Conexión: terminales para 2.5 mm².

Vida útil: 50.000 ciclos.

Rango de ajuste: 0 °C a +60 °C / +32 °F a +140 °F, y de 40% a 90% R.H.

Temperatura de funcionamiento: -20 °C a + 60 °C.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.

Capacidad de corte: 240 V CA, 8(3) A. 120 V CA 8(3)A. 24 V CC, 4A. Valor entre paréntesis para cargas inductivas.

Descripción: Termostato higrostató electrónico que monitoriza la temperatura y la humedad relativa de forma independiente, controla los calefactores y los ventiladores para prevenir la condensación y la corrosión dentro del armario. Montaje rápido sobre carril DIN 35 mm (60715).

Certificaciones: CE, EAC, cULus_UL Listed.

Protección: IP 20.

Material: Plástico según UL94 V-0.

Acabado: RAL 7035.

Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Ref.
230 V AC	50/60	ETF300
115 V AC	50/60	ETF300120