

# Hygrostat 40-90%

## CODICE A CATALOGO

### ETF2000



Questo igrostatato per l'umidità relativa è disponibile in versione preimpostata, ETF200, o regolabile, ETF2000. Consente di attivare un dispositivo, quale un riscaldatore, all'interno dell'armadio, a un livello preimpostato, 65%, quando il limite di umidità relativa è stato superato, o a un livello di umidità impostato dall'utente, che può essere compreso tra 40-90%.

## STANDARD INDUSTRIALI

cRUus\_UL

CE UKCA

EAC

## CARATTERISTICHE

Descrizione: Igrostatato meccanico progettato per controllare i riscaldatori quando viene superato un valore di umidità relativa fisso o pre-fissato. Il valore di umidità relativa deve essere tenuto sopra il punto di rugiada per prevenire la condensazione e corrosione all'interno dell'armadio. Montaggio a scatto su binario DIN 35 mm (EN60715).

Materiale: Plastica in conformità UL94 V-0.

Capacità di commutazione: 250 V CA, 5 A. DC, 20 W, (30 W ETF2000).

Temperatura operativa: 0 °C to +60 °C.

Vita operativa: Maggiore di 50.000 cicli.

Connessione: Terminale a 2 poli da 2.5 mm<sup>2</sup>.

Protezione: IP 20.

Approvazioni: CE, EAC, cULus\_UL Listed.

Finitura: RAL 7035.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

The adjustable hygrostat allows energy to flow to a device (normally a heater) when the relative humidity level that the user has set, has been exceed, this will range between 40-90%

The installed devices, such as fan heaters, automatically turn on or off when they are required, which reduces the operational cost of the control panel

Managing the relative humidity within the enclosure will prevent water condensation from occurring

Description: ETF200 - Pre-set hygrostat; ETF2000 - Adjustable hygrostat

Setting range: ETF200 - 65%; ETF2000 - 40% to 90%

## ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

---

Altezza: 60mm

Larghezza: 37mm

Profondità: 54mm

Materiale: Plastica

Finitura: Uniforma

Colore: Grigio chiaro

Codice colore: RAL 7035

Peso: 0.05kg

## AVVERTIMENTO

---

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**