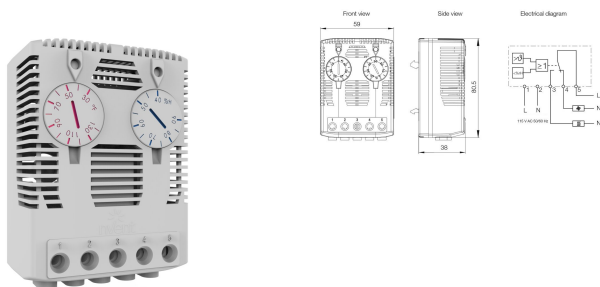


Termostato/igrostatato

CODICE A CATALOGO

ETF300120



Questi termostato e igrostatato regolabili, ETF300 e ETF300120, con contatto normalmente aperto (NA) o normalmente chiuso (NC), gestiscono sia l'umidità relativa che la temperatura. Vengono utilizzati per controllare i dispositivi installati, come una scandiglia, per l'attivazione o la disattivazione al raggiungimento dei valori di umidità e temperatura richiesti, impostati dall'utente. Il risultato è l'eliminazione della condensa dell'acqua e costi di esercizio ridotti.

STANDARD INDUSTRIALI

cULus_UL

CE

EAC

CARATTERISTICHE

Connessione: Terminale a polo 2,5 mm².

Durata utile: 50.000 cicli.

Intervallo di regolazione per ETF300: da 0 °C a +60 °C e dal 40% al 90% di umidità relativa

Intervallo di regolazione per ETF300120: da +32 °F a +140 °F e dal 40% al 90% di umidità relativa

Temperatura di esercizio: da -20 °C a +60 °C

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

Capacità di commutazione: 240 VAC, 8(3) A. 120 VAC, 8(3) A. 24 VDC, 4 A. Valore tra parentesi per il carico induttivo.

Descrizione: Il termostato e igrostatato elettronico monitorano l'umidità relativa e la temperatura indipendentemente l'uno dall'altro e gestiscono i riscaldatori e le ventole con filtro per prevenire la condensa e la corrosione all'interno dell'involucro. Clip di montaggio per guida DIN da 35 mm (EN 60715).

Omologazioni: CE, EAC, cULus_UL.

Protezione: IP 20.

Materiale: Plastica conforme a UL94 V-0.

Finitura: RAL 7035.

I dispositivi installati, come le scaldiglie, si accendono o si spengono automaticamente quando necessario, riducendo il costo di esercizio dell'armadio.

I clienti possono regolare l'umidità e la temperatura necessarie, il che significa che possono essere installati in qualsiasi armadio indipendentemente dagli altri componenti o apparecchiature installati

L'affidabile termostato e l'igrostatato gestiscono sia l'umidità relativa che la temperatura all'interno dell'armadio, impedendo la formazione di condensa.

Frequenza (Hz): 50/60

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza: 83mm

Larghezza: 59mm

Profondità: 45mm

Materiale: Plastica

Finitura: Uniforma

Colore: Grigio chiaro

Codice colore: RAL 7035

Tensione nominale: 115V

Peso: 0.1kg

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 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