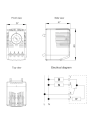


Termostato, ETR200





Questo termostato a temperatura regolabile, ETR200, per qualsiasi armadio o cassa, con contatto normalmente aperto (NA) e normalmente chiuso (NC), viene utilizzato per controllare i dispositivi installati. Tali dispositivi, che potrebbero essere una ventola con filtro o un riscaldatore ventilato, devono attivarsi o disattivarsi al livello di temperatura richiesto, impostato dall'utente. Il risultato è una riduzione dei costi di esercizio. La versatilità del prodotto è elevata grazie alla possibilità di controllare il raffreddamento o il riscaldamento mediante i due diversi tipi di contatto contenuti all'interno dello stesso termostato.

STANDARD INDUSTRIALI

UL 508A Component Recognized

cULus_UL Listed

CE

EAC

CARATTERISTICHE

Descrizione: Termostato con contatti in scambio per il controllo della temperatura negli armadi. Elemento sensore bimetallo termostatico. Montaggio a scatto su binario DIN 35 mm (EN60715).

Materiale: Plastica in conformità UL94 V-0.

Gamma di regolazione: Da 0 $^{\circ}$ C a +60 $^{\circ}$ C. Commuta per differenza di temperatura inferiore a 3 $^{\circ}$ K, punto di tolleranza di commutazione ± 3 $^{\circ}$ K.

Capacità di commutazione: Contatto NC, 100-250 V AC, 10(2) A. Contatto NO 100-250 V 24 V AC, 5(2) A. solo per funzionamento a 230 V AC, DC, 30 W. Valori tra parentesi per carico induttivo.

Temperatura operativa: -40 °C to +80 °C.

Vita operativa: Maggiore di 100.000 cicli.

Connessione: Terminali a vite per cavo (0.5 a 2.5 mm²).

Protezione: IP 20.

Approvazioni: CE, EAC, cULus_UL Listed.

Finitura: RAL 7035.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

Setting range: 0 $^{\circ}$ C to +60 $^{\circ}$ C; switching temperature difference less than 3 $^{\circ}$ K, and switching point tolerance ±3 $^{\circ}$ K

Switch capacity: NC contact, 100-250 V AC, 10(2) A. NO contact, 100-250 V AC, 5(2) A, for 230 V AC operation only; 24 V DC, 30 W; value in brackets for inductive load

Operating temperature: -40 °C to +80 °C

Service life: > 100,000 cycles

SPECIFICHE

Table 1/1						
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Materiale	Fine	Colore
ETR200	60mm	37mm	53mm	Plastica	Uniforme	Grigio chiaro

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 HOFFMAN TRACHTE ERICO ILSCO SCHROFF