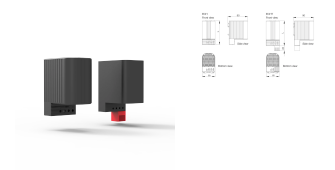


Riscaldatore compatto con / senza termostato, ECH(T)



Questo riscaldatore compatto a doppio isolamento, ECH(T), è disponibile con o senza termostato. Il fenomeno della condensazione dell'acqua è eliminato, anche quando la temperatura ambiente scende bruscamente. La scelta di una versione con termostato già integrato consente di risparmiare spazio all'interno dell'armadio e di ridurre i tempi di installazione rispetto a una versione con termostato da montare separatamente.

STANDARD INDUSTRIALI

cRUus_UL Recognized

CE

EAC

CARATTERISTICHE

Descrizione: Riscadatore verticale a doppio isolamento per prevenire la condensazione. Clip per il montaggio su barra DIN 35 mm DIN (EN60715). Riscaldatore sicuro al tocco, la temperatura dell'involucro è mantenuta al di sotto di 80 °C ad eccezzione della griglia di protezione superiore. IL riscaldatore con termostato (ECHT) comprende un termostato ad innesto e non necessità di cablaggi aggiuntivi, Si attiva alla temperatura di 5 °C e si disattiva a 15 °C.

Elemento riscaldante: Resistore PTC, limitato in temperatura.

Materiale: Plastica in accordo a UL94 V-0.

Temperatura operativa: da meno -40 °C a +70 °C. La capacità riscaldante è riferita ad una temperatura ambiente di 20 °C.

Connessione: 4 poli terminali da 2.5 mm², torsione 0.8 Nm max.

Protezione: IP 20, Classe II (doppio isolamento).

Approvazioni: CE, EAC.

Finitura: Nero.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo.

SPECIFICHE

| Table 1/1 | | | | | | |
|-------------------|---------|-----------|------------|-----------|--------------|--------|
| Codice a catalogo | Altezza | Larghezza | Profondità | Materiale | Fine | Colore |
| ECHT50 | 110mm | 60mm | 90mm | Plastica | Testurizzato | Nero |
| ECH50 | 110mm | 60mm | 90mm | Plastica | Testurizzato | Nero |
| ECH100 | 110mm | 60mm | 90mm | Plastica | Testurizzato | Nero |
| ECHT100 | 110mm | 60mm | 90mm | Plastica | Testurizzato | Nero |
| ECH150 | 150mm | 60mm | 90mm | Plastica | Testurizzato | Nero |
| ECHT150 | 150mm | 60mm | 90mm | Plastica | Testurizzato | Nero |

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Con alimentazioni inferiori a 140 V AC/DC si riduce la capacità riscaldante approssimativamente del 10%.

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