

Refrigeratore termoelettrico TE16 48 V con convogliatore, 15,93x7,35x7,27, grigio chiaro, acciaio

CODICE A CATALOGO

TE162048010



I refrigeratori termoelettrici riducono al minimo i tempi di fermo e la perdita di componenti rimuovendo il calore intorno ai componenti critici all'interno di un contenitore. Questi refrigeratori compatti e a basso profilo che utilizzano l'effetto Peltier consentono il raffreddamento di piccoli contenitori interni ed esterni. Non sono necessari condensatori, compressori o filtri, il che lo rende una soluzione affidabile per gli ambienti a bassa manutenzione e a bassa rumorosità.

Agisce sull'effetto Peltier per il raffreddamento o il riscaldamento

STANDARD INDUSTRIALI

UR, cUR Recognized; Type 12, 3R, 4, 4X; File No. SA6453

CE

IP 65

CARATTERISTICHE

Agisce sull'effetto Peltier per il raffreddamento o il riscaldamento

Non contiene refrigerante, il che lo rende ecologico

Il design senza filtro riduce i requisiti di manutenzione

Aria condizionata senza compressore per applicazioni complesse in ambienti interni ed esterni

Precablato con morsettiera semplice per collegamenti di cablaggio semplici

Modelli protetti e non protetti inclusi in contenitori standard

Gamma di temperatura di esercizio da -40 C (-40 F) a 55 C (131 F)

Montaggio a incasso parziale

Funzionamento con alimentazione CC per applicazioni a 24 V e 48 V.

Il design a basso profilo consente il montaggio verticale e orizzontale su qualsiasi contenitore per evitare interferenze con i componenti interni

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza: 405mm

Larghezza: 187mm

Profondità: 185mm

Tensione nominale: 48V

Capacità nominale Btu/h: 567Btu/h

Capacità nominale Watt: 166W

Tensione CC: 40V

Corrente massima: 7.6A

Temperatura di esercizio: -40 to 55°C

Materiale: Lamiera d'acciaio

Finitura: Verniciato a polvere

Colore: Grigio chiaro

Codice colore: RAL 7035

Spessore: 1.52mm

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