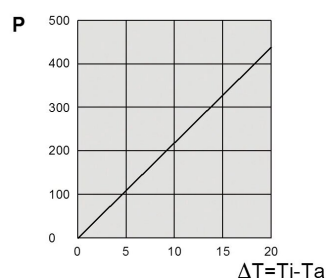
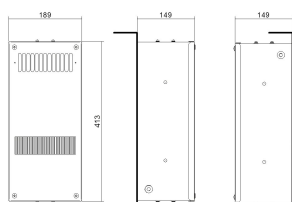
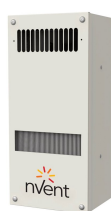


# Scambiatori di calore interno 22W/K 115V, 413x189x149 Acciaio zincato

## CODICE A CATALOGO

### MIX22CX0B



Gli scambiatori di calore industriali sono un'opzione di raffreddamento degli armadi economica e con requisiti di manutenzione ridotti.

## CERTIFICAZIONI



## CARATTERISTICHE

Temperatura ambiente: Da - 5 °C a +55 °C

Finitura: RAL 7035 per le versioni in acciaio zincato

Quantità nell'imballaggio: 1

## ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Capacità in Watt per °C: 22W

Capacità in Watt per °F: 72W

Tensione nominale: 115V

Altezza: 413mm

Larghezza: 189mm

Profondità: 149mm

Materiale: Acciaio zincato

Peso: 7kg

Finitura: Verniciato a polvere

Grado di protezione: IP54

Lunghezza del cavo: 3m

Frequenza nominale: 50 – 60Hz

## 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**