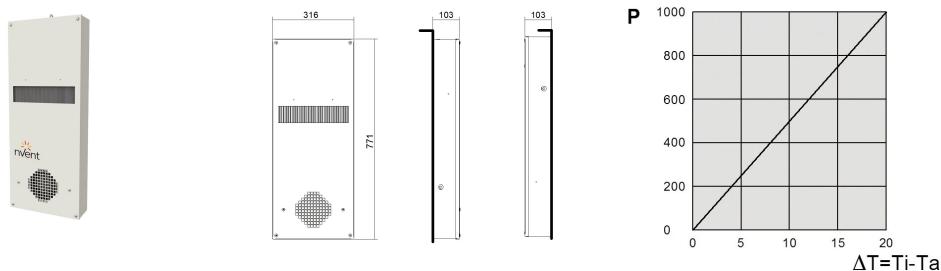


Scambiatori di calore interno 50W/K 115V, 771x316x103 Acciaio zincato

CODICE A CATALOGO

MIX50CX0B



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: 50W

Capacità in Watt per °F: 122W

Tensione nominale: 115V

Altezza: 771mm

Larghezza: 316mm

Profondità: 103mm

Materiale: Acciaio zincato

Peso: 10kg

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 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