

# Luft/Wasser-Wärmetauscher für die Dachmontage, BIT



Industrielle Luft-Wasser-Wärmetauscher für die Dachmontage leiten die Wärme aus Schaltschränken ab, indem sie eine gekühlte Flüssigkeit verwenden, was eine zuverlässige und wartungsarme Option zur Schaltschrankkühlung darstellt.

## ZERTIFIZIERUNGEN

---



## MERKMALE

---

Oberfläche: RAL 7035 für die Ausführungen aus verzinktem Stahl

Innentemperaturbereich: +20 °C bis +60 °C

Umgebungstemperaturbereich: +1 °C bis +70 °C

Verpackungseinheit: 1

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Kabellänge:</b>	3m
<b>Bemessungsfrequenz:</b>	50 – 60Hz
<b>Material:</b>	Verzinkter Stahl
<b>Schutzart:</b>	IP55

Table 1/1

Katalognummer	Leistung in Watt bei $\Delta t$ 25°C.	Nennspannung	Höhe	Breite	Tiefe
BIT25CX0B	2500W	115V	270mm	400mm	540mm
BIT25BX0B	2500W	230V	270mm	400mm	540mm

## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**