

Échangeur thermique air/eau, BLU



Les échangeurs thermiques air/eau industriels éliminent la chaleur des armoires en utilisant un liquide réfrigéré, ce qui offre une option de refroidissement d'armoire fiable et nécessitant peu d'entretien.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Finition : Les versions en acier galvanisé sont en coloris RAL 7035

Plage de température interne : +20 °C à +60 °C

Plage de température ambiante : +1 °C à +60 °C | +1 °C à +70 °C

Quantité fournie : 1

SPÉCIFICATIONS

Longueur de câble: 3m

Fréquence nominale: 50 - 60Hz Matériau: Acier galvanisé

IP55 Indice de protection:

Table 1/1									
Référence catalogue	Puissance en watts à Δt 25 °C	Tension nominale	Hauteur	Largeur	Profondeur	Certifications			
BLU10BX0B	1000W	230V	453mm	311mm	115mm	CE			
BLU10BXUB	1000W	230V	453mm	311mm	115mm	CE			
BLU10CX0B	1000W	115V	453mm	311mm	115mm	CE			
BLU18BX0B	1750W	230V	901mm	398mm	137mm	CE			
BLU18BXUB	1750W	230V	901mm	398mm	137mm	CE, UL Registered US & C			
BLU18CX0B	1750W	115V	901mm	398mm	137mm	CE			
BLU35BX0B	3500W	230V	1148mm	398mm	163mm	CE			
BLU35BXUB	3500W	230V	1148mm	398mm	163mm	CE, UR			
BLU35CX0B	3500W	115V	1148mm	398mm	163mm	CE			
BLU45BX0B	4500W	230V	1148mm	398mm	163mm	CE			
BLU45BXUB	4500W	230V	1148mm	398mm	163mm	CE, UR			
BLU45CX0B	4500W	115V	1148mm	398mm	163mm	CE			
BLU25BX0B	2500W	230V	901mm	398mm	137mm	CE			
BLU25BXUB	2500W	230V	901mm	398mm	137mm	CE, UL Registered US & C			
BLU25CX0B	2500W	115V	901mm	398mm	137mm	CE			
BLU60GX0B	6000W	400V	1502mm	450mm	163mm	CE			

Référence catalogue	Puissance en watts à Δt 25 °C	Tension nominale	Hauteur	Largeur	Profondeur	Certifications
BLU60BX0B	6000W	230V	1502mm	450mm	163mm	CE
BLU60BXUB	6000W	230V	1502mm	450mm	163mm	CE, UR
BLU60CX0B	6000W	115V	1502mm	450mm	163mm	CE
BLUA5GX0B	15000W	400V	1935mm	797mm	206mm	CE
BLUA0BX0B	10000W	230V	1935mm	797mm	206mm	CE
BLUA5BX0B	15000W	230V	1935mm	797mm	206mm	CE
BLUB5BX0B	25000W	230V	1935mm	797mm	350mm	CE
BLUA0GX0B	10000W	400V	1935mm	797mm	206mm	CE
BLUB5KX0B	25000W	400V	1935mm	797mm	350mm	CE

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE