



Des produits de qualité. L'excellence du service.

Climatiseur extérieur de 4000-7000 BTUH Série DTS

Types 3R et 4, montage latéral



Description

- Conçu pour un montage latéral sur n'importe quelle surface d'armoire dans des applications nécessitant l'installation d'un circuit de refroidissement de grande capacité.
- Grâce à un circuit de refroidissement en boucle fermée, l'air intérieur propre est recyclé et ne se mêle pas à l'air ambiant contaminé.
- Circulation d'air optimale avec dégagement maximal entre l'entrée chaude et la sortie froide réduisant le nombre de points chauds.

Normes

- UL, cUL et CE
- Conforme aux normes :
 - NEMA 3R et 4
 - IP56

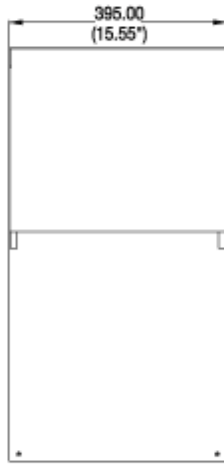
Caractéristiques

- Frigorigène R134a.
- Commande de thermostat accessible de l'intérieur de l'armoire.
- Le détendeur prévient le gel de l'évaporateur tout en réduisant les forts courants d'appel sur les appareils de grande puissance frigorifique (BTU/H).
- Évaporateur de condensat intégré.
- Circulation d'air continue grâce à des ventilateurs à haut débit.
- Suppresseur d'interférences EMI/RFI homologué CE.
- Auto-diagnostic au démarrage.
- Témoin indicateur d'anomalies à DEL
- Contact de porte mettant le système hors tension lorsque la porte de l'armoire est ouverte.
- Garniture, trousse de montage et gabarit pour découpe et perçage inclus.
- Tuyau de vidange du condensat et bride fournis.
- Extérieur en tôle d'acier galvanisé NEMA 3R/4 avec revêtement en poudre.

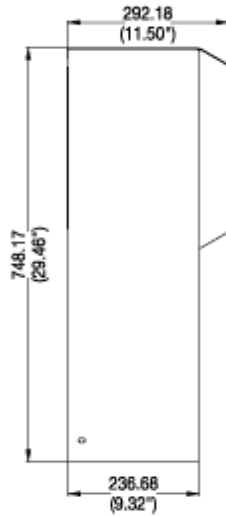
Accessoires

- Interrupteurs à distance pour montage sur porte
- Évaporateur de condensat
- Jeux de garnitures
- Bouteille collectrice de condensat

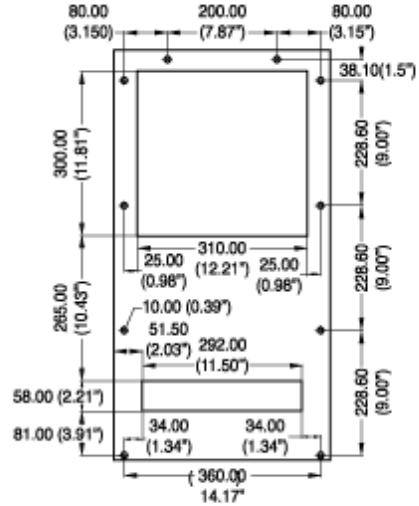
DTS 3161



Front View

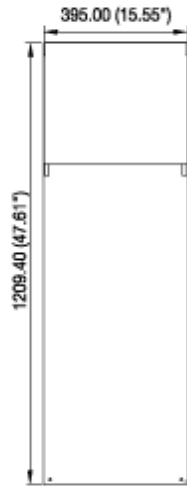


Side View



Drilling Template

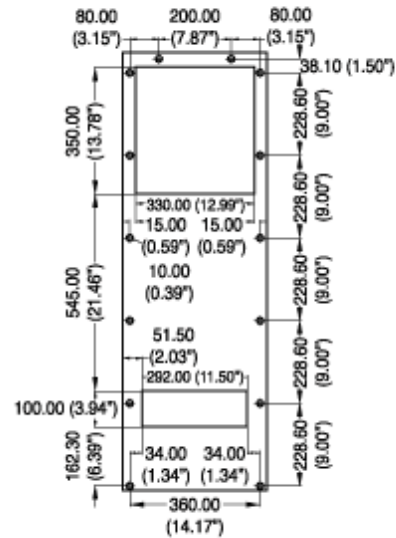
DTS 3261



Front View



Side View



Drilling Template

Part No.
DTS3161A115N3LG
DTS3161A230N3LG
DTS3161A460N3LG
DTS3261A115N3LG
DTS3261A230N3LG
DTS3261A460N3LG

* For ANSI 61 Gray replace LG with GY

Electrical Data	DTS3161A115N3LG	DTS3161A230N3LG	DTS3161A460N3LG	DTS3261A115N3LG	DTS3261A230N3LG	DTS3261A460N3LG
Rated Voltage	115 V 60 Hz	230 V 50/60 Hz	460 V 50/60 Hz	115 V 60 Hz	230 V 50/60 Hz	460 V 50/60 Hz
Range of Operation	103-127 V	198-252 V	380 - 506 V	103-127 V	198-252 V	380 - 506 V
Power Consumption	950 W	860 W	1200 W	1800 W	1800 W	1400 W
Running Amps	7.2 A	4 A	2 A	15.9 A	6.3 A	2 A
Starting Current	17.1 A	9.3 A	15 A	53 A	16.5 A	15 A
Line Cord	Terminal Block	Terminal Block	Terminal Block	Terminal Block	Terminal Block	Terminal Block

Refrigeration Data	DTS3161A115N3LG	DTS3261A115N3LG
	DTS3161A230N3LG	DTS3261A230N3LG
	DTS3161A460N3LG	DTS3261A460N3LG
Cooling Capacity +95/+95F +35/+35 C	4100 BTU/h (1200 Watts)	6825 BTU/h (2000 Watts)
Type of Refrigerant	R134a	R134a
Refrigerant Charge	400 g	700 g
Adjustable Control Range	+77F..+113F +25C..+45C Factory setting +95F/+35C	+77F..+113F +25C..+45C Factory setting +95F/+35C
Max. Ambient Air Temp.	+131°F (+55°C)	+131°F (+55°C)
Min. Ambient Air Temp.	+32°F (0°C)	+32°F (0°C)
Air Capacity (unrestricted)	Internal Circulation 177 CFM	Internal Circulation 450 CFM
	External Circulation 100 CFM	External Circulation 450 CFM
Condensation Discharge	Condensate Evaporator	Condensate Evaporator
Filter Mat	150 g/m ²	150 g/m ²
Db Noise Level	<70 dB(A)	<73 dB(A)
Unit Weight	84 lbs (36 kg)	123 lbs (46 kg)
Exterior Case	Galvanized Steel	Galvanized Steel
Finish LG	RAL7035 Light Gray	RAL7035 Light Gray
Finish GY	ANSI 61 Gray	ANSI 61 Gray
NEMA Rating	Enclosures IP 56/NEMA 3R/4	Enclosures IP 56/NEMA 3R/4

Les données sont sujettes à changement sans préavis

© 2022. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.