

Climatiseur NEMA / type 4X



Description

| | |
|---------------------------------------|--|
| Numéro de commande: | 57201182 |
| Marque: | Compact Outdoor |
| Matériau boîtier: | Acier Inox AISI 304 (V2A) |
| IP protection (à l'intérieur): | IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X |
| Livré: | Avec chauffage de boîtier et filtre en aluminium |
| Approbations: | CE, cURus, cULus |
| Numéro UL dossier: | cURus (SA32278), cULus (E498756) |

Données techniques

| | |
|--|---|
| Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): | 2000 W @ 50 Hz 2000 W @ 60 Hz |
| Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3): | 1600 W @ 50 Hz 1600 W @ 60 Hz |
| Capacité de chauffage: | 1000 W |
| Compresseur: | compresseur alternatif |
| Réfrigérant: | R513A / 630 |
| Quantité réfrigérant: | 522 g / 18.4 oz |
| Pression maximale: | 29 / 6 bar 425 / 88 psig |
| Plage de température de fonctionnement: | -40°C - 55°C |
| Débit d'air (système / en soufflage libre): | Circuit l'extérieur: 655 / 1200 m ³ /h Circuit l'intérieur: 400 / 850 m ³ /h |
| Montage: | Montage latéral |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 1,150 x 395 x 270 mm |
| Poids: | 52 kg |
| Tension nominale - fréquence: | 120 V ~ 50/60 Hz |
| UL Tension nominale - fréquence: | 115 V ~ 60 Hz |
| Courant nominal L35L35: | 10.8 A @ 50 Hz 13.6 A @ 60 Hz |
| Courant de démarrage: | 32 A |
| Courant max.: | 17.2 A |
| Consommation de courant à L35L35: | 1193 W @ 50 Hz 1491 W @ 60 Hz |
| Puissance max.: | 1468 W @ 50 Hz 1810 W @ 60 Hz |
| Fusible: | 28 A (T) |
| Courant nominal de court-circuit: | 5 kA |
| Connexion: | bornier à 5 pôles pour signaux bornier à 4 pôles pour raccordement électrique bornier à 3 pôles pour RS 485 |

Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

> [Aperçu groupe de produits COMPACT OUTDOOR - climatiseur NEMA / Type 4X](#)

Informations de commande

| | |
|--|----------------------|
| En boîtier acier inoxydable 316 (V4A) | 57201184 |
| Dimensions emballage | 1,190 x 443 x 310 mm |
| Poids brut | 55 kg |
| Numéro de tarif douanier | 84158200 |