

Climatiseur NEMA / type 4X



Description

Numéro de commande:	57311182
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)

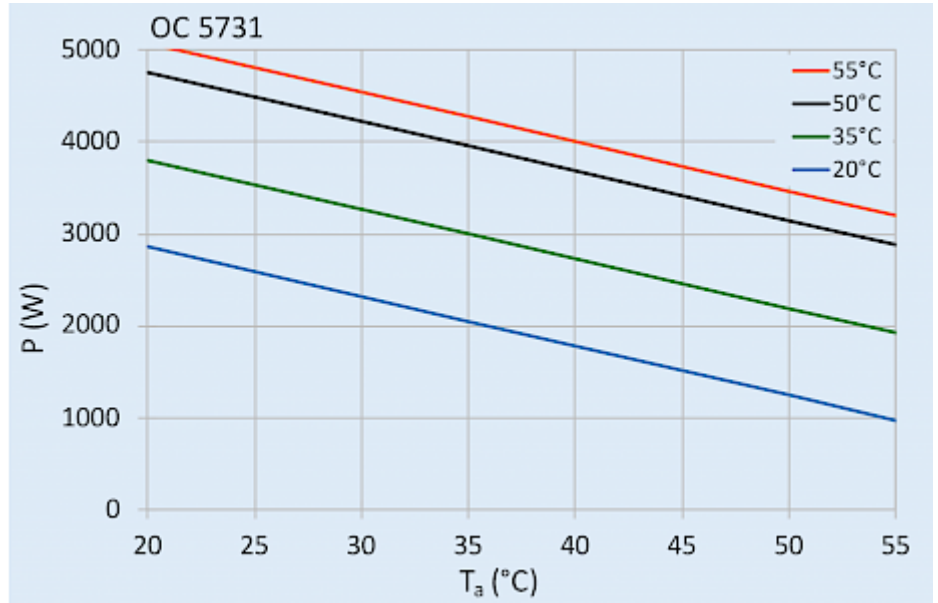
Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	3000 W @ 50 Hz 3000 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	2380 W @ 50 Hz 2510 W @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	1500 W
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant:	R513A / 630
Quantité réfrigérant:	1075 g / 37.9 oz.
Pression maximale:	2.9 / 0.6 MPa 425 / 88 psig
Plage de température de fonctionnement:	-40°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 765 / 1200 m ³ /h Circuit l'intérieur: 950 / 1200 m ³ /h
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	1,550 x 457 x 355 mm
Poids:	78 kg
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	115 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	12.4 A @ 50 Hz 16.2 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	49 A
Courant max.:	19.8 A
Consommation de courant à L35L35:	1410 W @ 50 Hz 1820 W @ 60 Hz
Puissance max.:	1710 W @ 50 Hz 2180 W @ 60 Hz
Fusible:	20 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

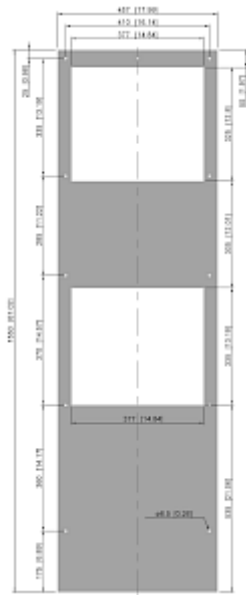
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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

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

Graphique de performance:


click image to enlarge

Dimensions:


click image to enlarge

Informations de commande

En boîtier acier inoxydable 316 (V4A)	57311184
Dimensions emballage	1,590 x 503 x 395 mm
Poids brut	82 kg
Numéro de tarif douanier	84158200