

Climatiseur NEMA / UL type 4X - durci et en inox



Description

Numéro de commande:	57040182
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):	290 W @ 50 Hz 300 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	250 W @ 50 Hz 250 W @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	150 W
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant:	R 513A / 630
Quantité réfrigérant:	110 g / 3.88 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: 85 / 300 m ³ /h Circuit l'intérieur: 85 / 136 m ³ /h
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	480 x 250 x 190 mm
Poids:	15.2 kg
Dimensions de découpe:	204 x 250 mm
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	1.4 A @ 50 Hz 1.3 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	5 A
Courant max.:	1.5 A
Consommation de courant à L35L35:	300 W @ 50 Hz 295 W @ 60 Hz
Puissance max.:	320 W @ 50 Hz 315 W @ 60 Hz
Fusible:	2.5 A (T)
Courant nominal de court-circuit:	5 kA

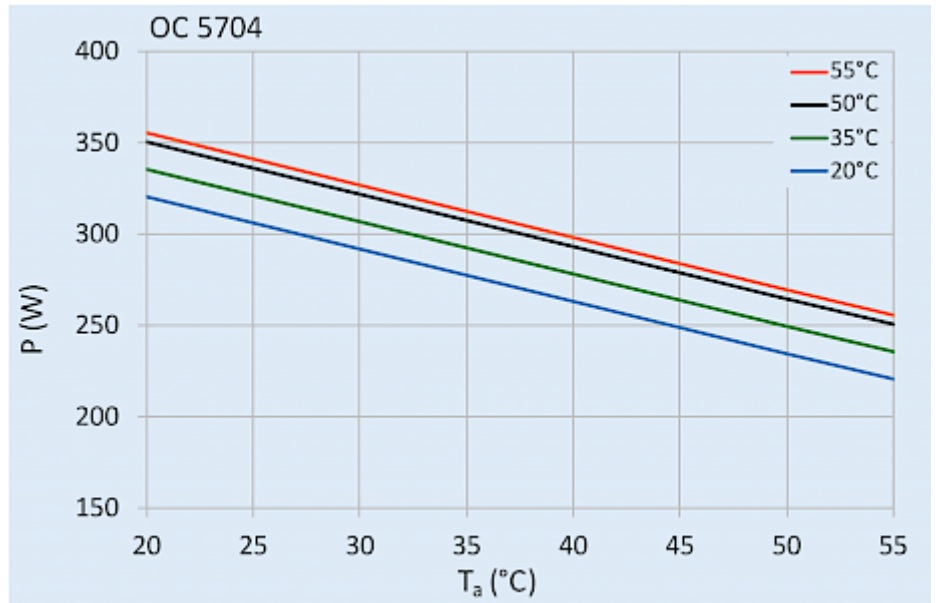
Connexion:

bornier à 5 pôles pour signaux
bornier à 4 pôles pour raccordement électrique
bornier à 3 pôles pour RS 485

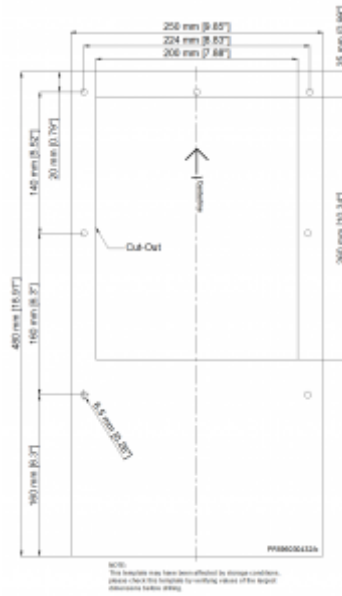
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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)	57040184
Dimensions emballage	530 x 298 x 230 mm
Poids brut	16.5 kg
Numéro de tarif douanier	84158200