

Climatiseur NEMA / type 4X



Description

Numéro de commande:	57082182
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):	750 W @ 50 Hz 830 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	650 W @ 50 Hz 695 W @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	400 W
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant:	R513A / 630
Quantité réfrigérant:	267 g / 9.42 oz
Pression maximale:	32 / 6 bar 457 / 88 psig
Plage de température de fonctionnement:	-40°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 315 / 850 m ³ /h Circuit l'intérieur: 165 / 250 m ³ /h
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	830 x 304 x 270 mm
Poids:	35 kg
Dimensions de découpe:	265 x 180 265 x 160 mm
Tension nominale - fréquence:	400/460 V - 50/60 Hz 2~
UL Tension nominale - fréquence:	400/460 V ~ 60 Hz 2~
Courant nominal L35L35:	1.3 A @ 50 Hz 1.2 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	6 A
Courant max.:	1.9 A
Consommation de courant à L35L35:	470 W @ 50 Hz 476 W @ 60 Hz
Puissance max.:	554 W @ 50 Hz 625 W @ 60 Hz
Fusible:	2 x 3 A (T)
Courant nominal de court-circuit:	5 kA

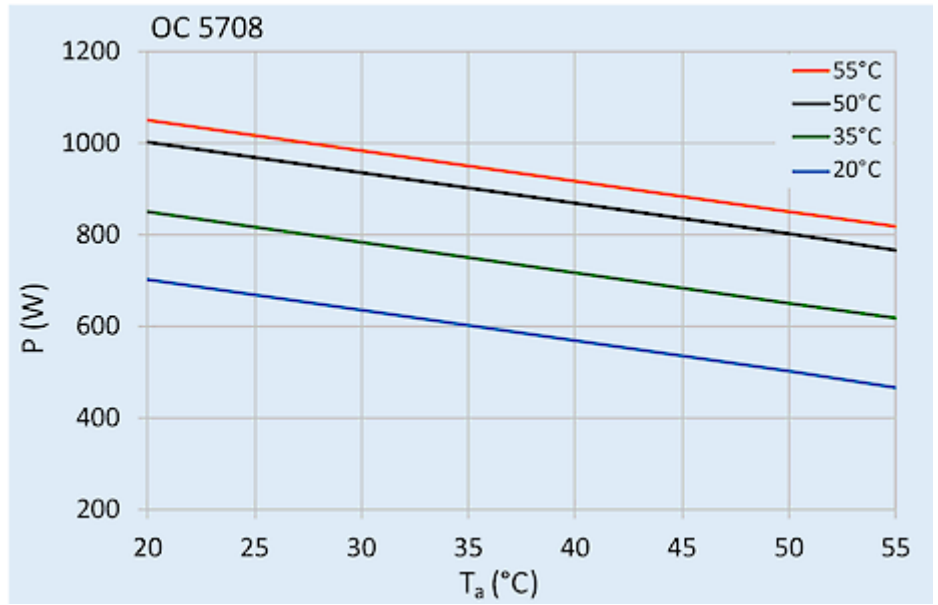
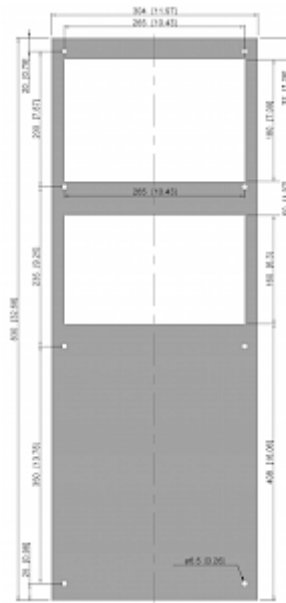
Connexion:

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)	57082184
Dimensions emballage	870 x 348 x 310 mm
Poids brut	37 kg
Numéro de tarif douanier	84158200