

Climatiseur NEMA / type 4X



Description

Numéro de commande:	57412182
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):	4.1 kW @ 50 Hz 4.1 kW @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	3.25 kW @ 50 Hz 3.40 kW @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	2000 W
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant:	R513A / 630
Quantité réfrigérant:	1270 g / 44.8 oz.
Pression maximale:	2.9 / 0.5 MPa 425 / 74 psig
Plage de température de fonctionnement:	-40°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 990 / 1500 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:	83 kg
Tension nominale - fréquence:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
UL Tension nominale - fréquence:	400/460 V ~ 60 Hz 3~
Courant nominal L35L35:	3.8 A @ 50 Hz 4.0 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	8.2 A / 8.5 A
Courant max.:	4.7 A
Consommation de courant à L35L35:	1650 W @ 50 Hz 1940 W @ 60 Hz
Puissance max.:	1800 W @ 50 Hz 2190 W @ 60 Hz
Fusible:	3 x 8 A (T)
Courant nominal de court-circuit:	5 kA

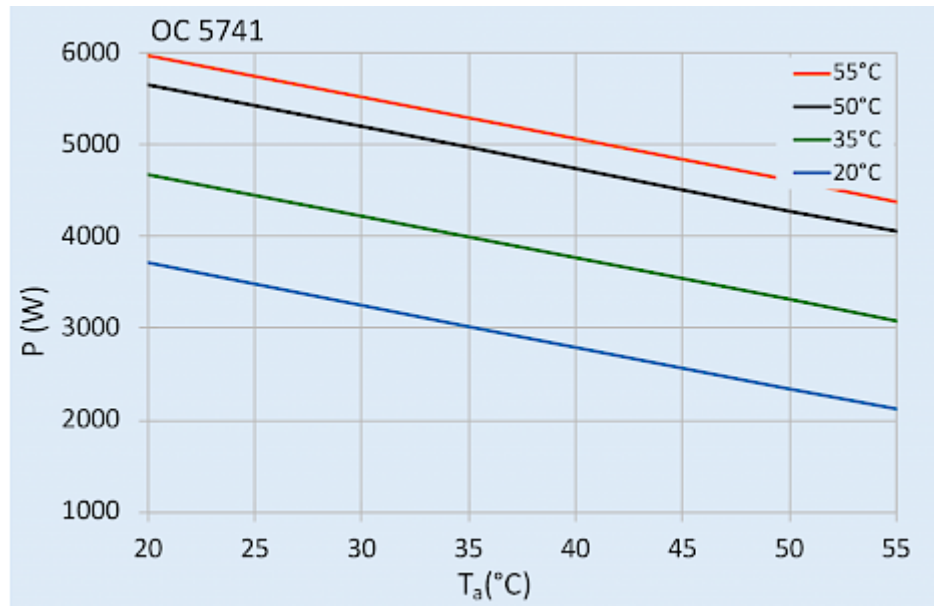
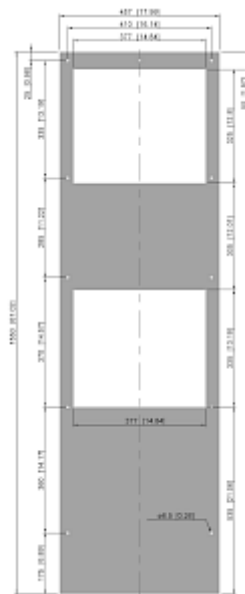
Connexion:

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)	57412184
Dimensions emballage	1,590 x 503 x 395 mm
Poids brut	87 kg
Numéro de tarif douanier	84158200