

climatiseur d'armoires électriques



Description

Numéro de commande:	57101182
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

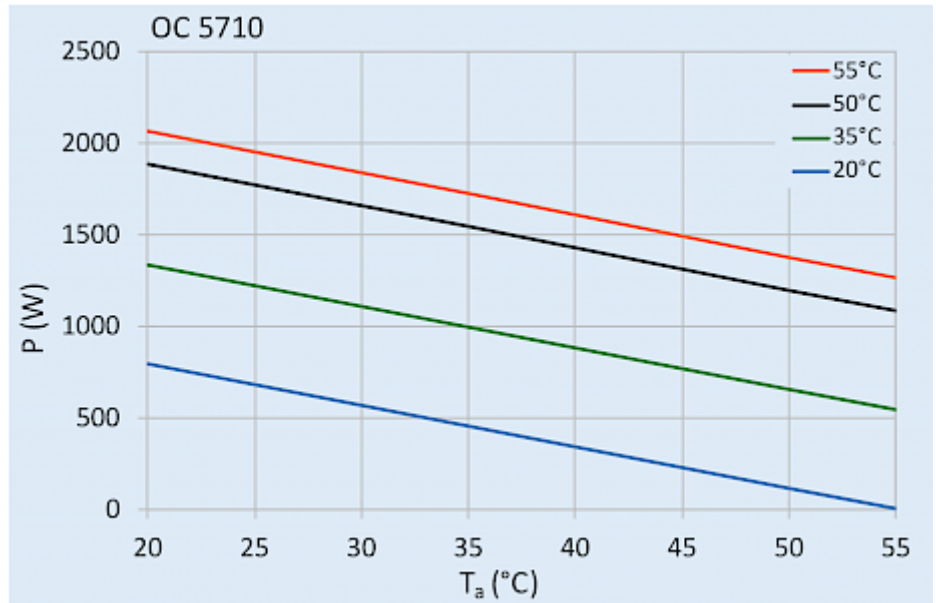
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	1000 W @ 50 Hz 1080 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	660 W @ 50 Hz 720 W @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	400 W
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant / GWP:	R134a / 1430
Quantité réfrigérant:	210 g / 7.4 oz
Pression maximale:	30.5 / 6 bar 445 / 88 psig
Plage de température de fonctionnement:	-40°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 320 / 850 m ³ /h Circuit l'intérieur: 375 / 550 m ³ /h
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	900 x 304 x 270 mm
Poids:	40 kg
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	115 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	8 A
Courant de démarrage:	32 A
Courant max.:	9 A
Consommation de courant à L35L35:	770 W
Puissance max.:	1155 W
Fusible:	18 A (T)
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Connexion:	bornier de connexion

Veuillez 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)	57101184
Dimensions emballage	940 x 348 x 310 mm
Poids brut	42 kg
Numéro de tarif douanier	84158200