

Climatiseur d'armoires électriques extérieur



Description

Numéro de commande:	571511201
Marque:	Compact Outdoor
Couleur:	RAL 7035
Matériau boîtier:	tôle en acier thermolaqué
IP protection (à l'intérieur):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4
Livré:	Avec chauffage de boîtier et filtre en aluminium
Approbations:	CE, cURus, cULus
Numéro UL dossier:	cURus (SA32278), cULus (E498756)

Données techniques

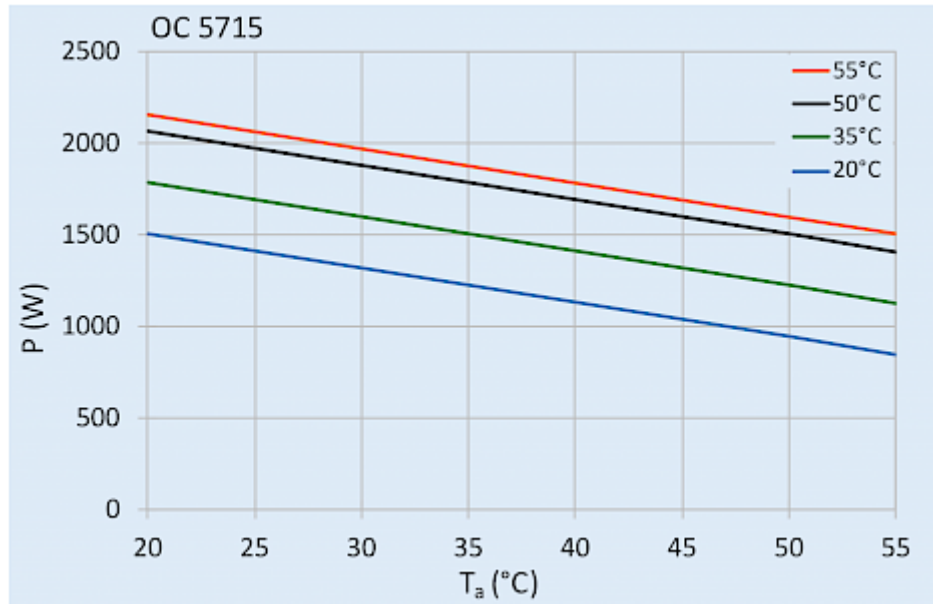
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	1500 W @ 50 Hz 1500 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	1250 W @ 50 Hz 1280 W @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	1000 W
Compresseur:	compresseur à piston
Réfrigérant:	R134a / 1430
Quantité réfrigérant:	400 g / 14.1 oz
Pression maximale:	26 / 6 bar 383 / 88 psig
Plage de température de fonctionnement:	-40°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Circuit l'extérieur: 655 / 1200 m ³ /h Circuit l'intérieur: 400 / 550 m ³ /h
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	1,150 x 395 x 270 mm
Poids:	50 kg
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	115 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	10.8 A
Courant de démarrage:	32 A
Courant max.:	14.2 A
Consommation de courant à L35L35:	1.07 kW
Puissance max.:	1.30 kW
Fusible:	25 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](#).

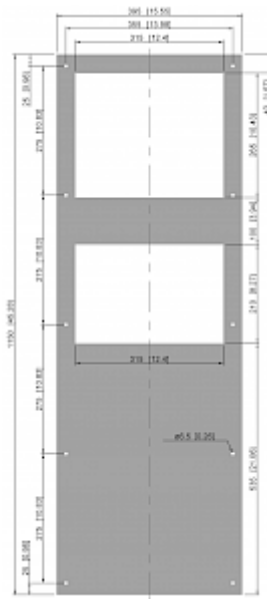
> [Aperçu groupe de produits COMPACT OUTDOOR - climatiseur NEMA / Type 4X](#)

Graphique de performance:



click image to enlarge

Dimensions:



click image to enlarge

Informations de commande

Dimensions emballage	1,190 x 443 x 310 mm
Poids brut	53 kg
Numéro de tarif douanier	84158200