

Climatiseur d'armoires électriques extérieur



Description

Numéro de commande:	570401201
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)



Donneés 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 m³/h

Circuit l'intérieur: 85 / 136 m³/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: $230 \text{ V} \sim 50/60 \text{ Hz}$

UL Tension nominale - fréquence: $230 \text{ V} \sim 60 \text{ Hz}$

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

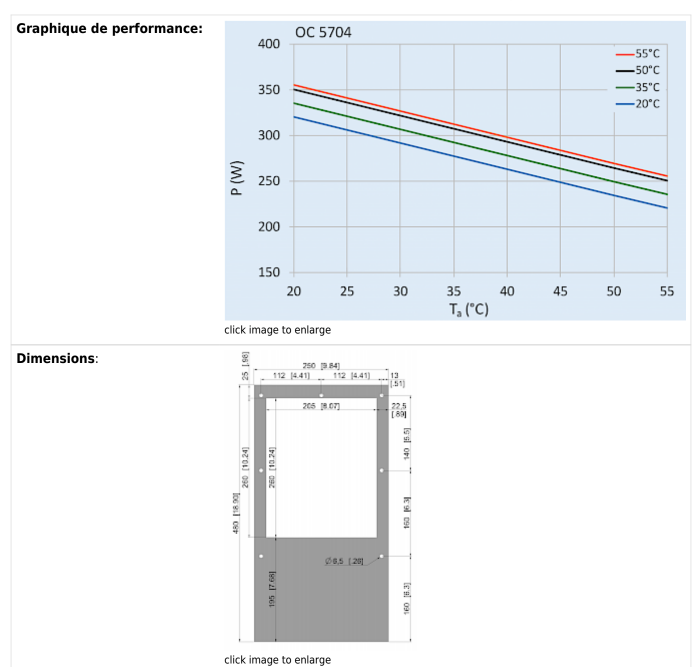


Connexion:

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

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







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