

SOLITHERM PROTEC



Description

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): 600 W @ 50 Hz
630 W @ 60 Hz

Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3): 430 W @ 50 Hz
450 W @ 60 Hz

EER L35L35: 1.5

Capacité de chauffage: 150 W

Compresseur: compresseur à piston rotatif

Réfrigérant: R 513A / 630

Quantité réfrigérant: 80 g / 2.8 oz

Pression maximale: 28 / 6 bar
406 / 88 psi

Débit d'air (système / en soufflage libre): Ambiante : 235 / 408 m³/h
Armoire : 115 / 180 m³/h

Plage de température de fonctionnement: -40°C - 60°C

Plage de température UL: -40°C - 55°C

Montage: Montage latéral

Dimensions A x B x C (D+E): 380 x 250 x 250 mm

Poids: 15.7 kg

Tension nominale - fréquence: 230 V ~ 50/60 Hz

UL Tension nominale - fréquence: 230 V ~ 60 Hz

Courant nominal L35L35: 2.1 A @ 50 Hz
2.0 A @ 60 Hz

Courant de démarrage: 5.3 A

Courant max.: 2.3 A

Consommation de courant à L35L35: 430 W @ 50 Hz
430 W @ 60 Hz

Puissance max.: 500 W

Fusible: 15 A (T)

Max. Ampacité du circuit: 15 A

Courant nominal de court-circuit: 5 kA

Compresseur de courant nominal: 1.6 A

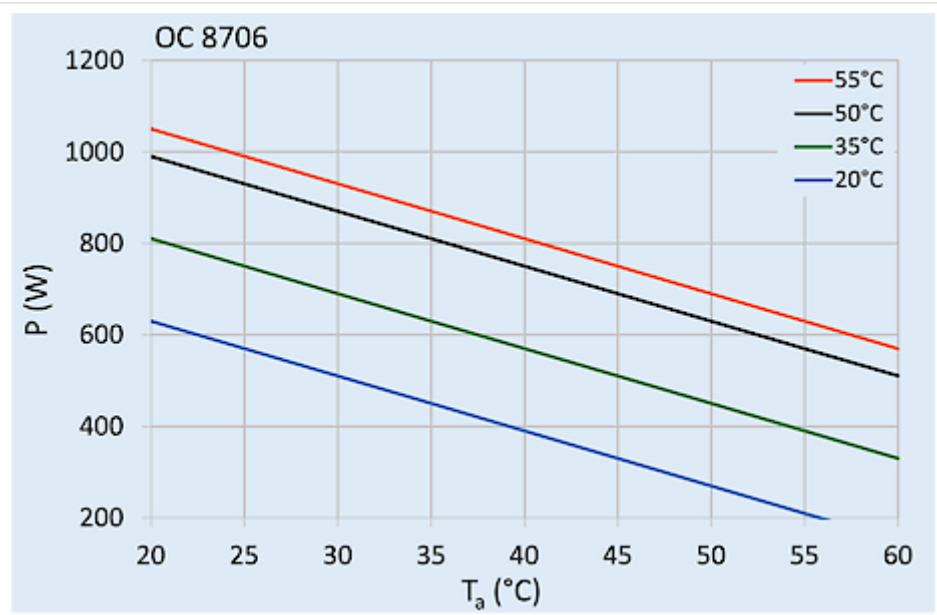
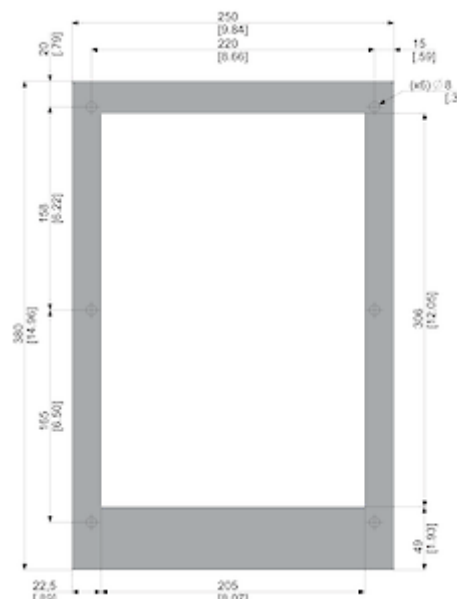
Ventilateurs de courant à pleine charge: 0.2 A

Connexion: Câble à 3 conducteurs pour l'alimentation
câble à 5 conducteurs pour les signaux
bornier à 3 pôles pour RS 485 MODBUS

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

> [Aperçu groupe de produits SOLITHERM PROTEC - pour conditions agressives](#)

Graphique de performance:[click image to enlarge](#)**Dimensions:**[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Numéro de tarif douanier

84158200
