

SOLITHERM PROTEC



Description

Numéro de commande:	87061584
Marque:	SOLITHERM PROTEC
Matériau boîtier:	Acier Inox AISI 316 (V4A)
IP protection (EN 605 29):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Approbations:	CE, UL(ACVS), cULus

Données techniques

Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):	630 W @ 50 Hz 665 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):	510 W @ 50 Hz 530 W @ 60 Hz
Capacité de chauffage:	150 W
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	R 134a / 1430
Quantité réfrigérant:	97 g / 3.4 oz
Pression maximale:	28 / 6 bar 406 / 88 psi
Plage de température de fonctionnement:	-40°C - 60°C
Plage de température UL:	-40°C - 55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	Ambiante : 235 / 408 m ³ /h Armoire : 115 / 180 m ³ /h
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	380 x 250 x 250 mm
Poids:	15.7 kg
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 60 Hz
Courant nominal L35L35:	4.9 A @ 50 Hz 3.9 A @ 60 Hz
Courant de démarrage:	13 A
Courant max.:	5.1 A
Consommation de courant à L35L35:	420 W @ 50 Hz 435 W @ 60 Hz
Puissance max.:	570 W
Fusible:	15 A (T)
Max. Ampacité du circuit:	15 A
Courant nominal de court-circuit:	5 kA
Compresseur de courant nominal:	3.7 A

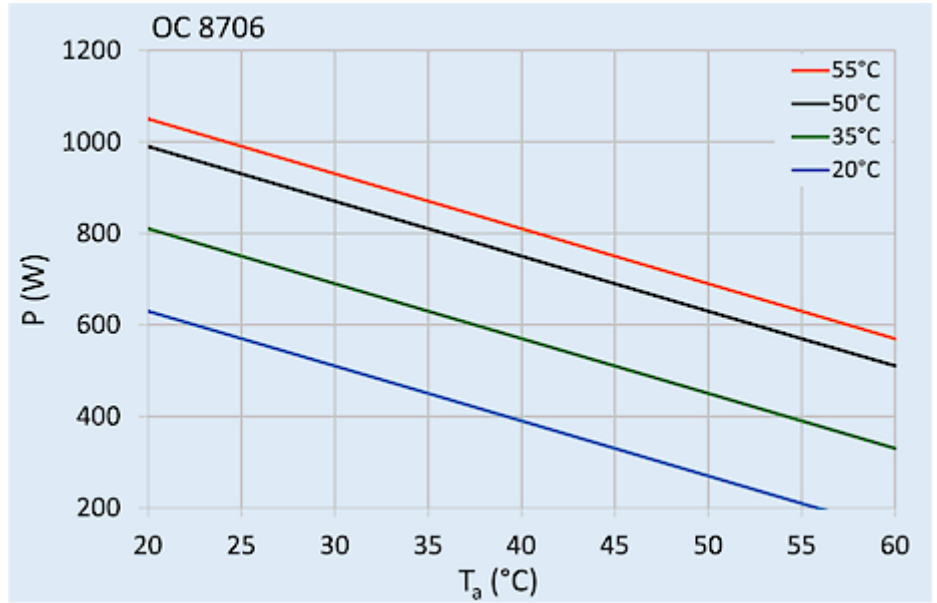
Ventilateurs de courant à pleine charge: 0.38 A

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

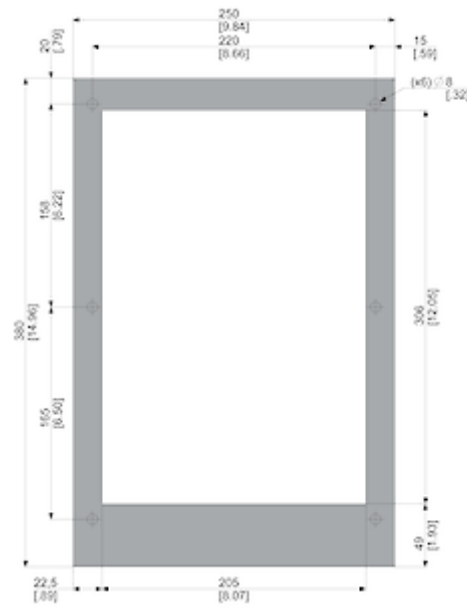
Veillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

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