

SOLITHERM PROTEC



Description

Numéro de commande:	87060584
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



Donneés techniques

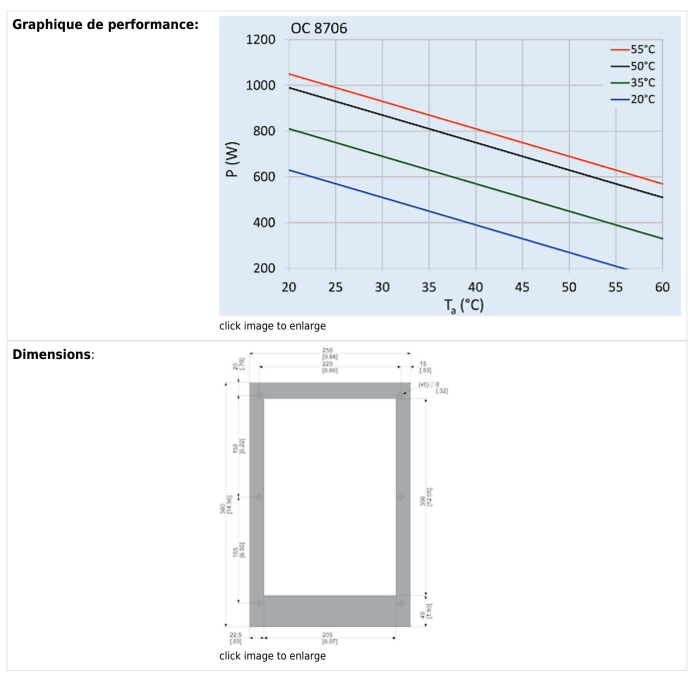
Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3):600 W @ 50 Hz	
cupacité de l'enoidissement à ESSESS (ENET-SEE	630 W @ 60 Hz
Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3):430 W @ 50 Hz	
	450 W @ 60 Hz
EER L35L35:	1.5
Capacité de chauffage:	150 W
Compresseur:	compresseur à piston rotatif
Réfrigérant:	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



0.2 A
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







Informations de commande

Numéro de tarif douanier

84158200