

Condizionatore termoelettrico



Descrizione

6805313	
SOLITHERM PELTIER	
Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)	
IP 66 / UL Type 12, 4, 4X	
La coppia per i dadi di montaggio dovrebbe essere di 4,5 Nm	
CE, cURus	
Kit gestione condensa 6805	



Dati tecnici	
Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	800 W
Intervallo operativo di temperatura:	-20°C - 70°C
Intervallo di temperatura UL:	-20°C - 65°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 480 / 650 m³/h Circuito aria interno: 480 / 650 m³/h
Montaggio:	Semincasso
Dimensione A x B x C (D+E):	975 x 517 x 202 (134+68) mm
Peso:	66 kg
Ritaglia le dimensioni:	464 x 922 mm
Tensione / frequenza:	120V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	8.2 A
Corrente di avviamento:	14 A
Corrente massima:	9 A
Potenza nominale A35A35:	979 W
Massima energia:	1078 W
Fusibile:	13 A (T)
Connessione:	Morsettiera a 4 poli per la tensione Morsettiera a 5 poli per segnali

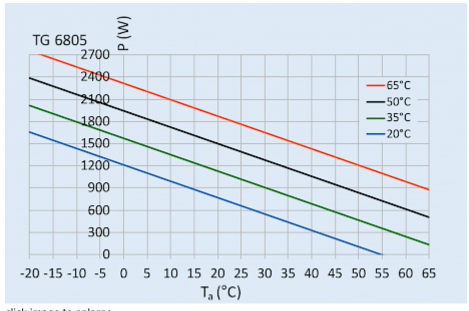
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

> Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM PELTIER - Condizionatori termoelettrici

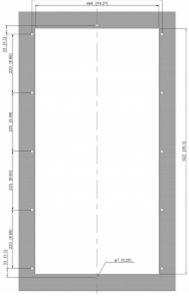






click image to enlarge

Dimensioni dima foratura:



click image to enlarge



Informazioni sull'ordine	
Con la copertura in acciaio inox AISI 316 (V4A) art. Nr.	68053134
Dimensioni scatola	1060 x 612 x 260 mm
Peso lordo	75.5 kg
Tariffa doganale Taric	84158300