

SOLITHERM PROTEC



Descrizione

Numero di ordine:	87121584
Produttore:	SOLITHERM PROTEC
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 316 (V4A)
Classe di protezione IP (interna):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Incluso:	Metal mesh filter
Certificazione:	CE, UL(ACVS), cULus
Numero file UL:	SA32278

Dati tecnici

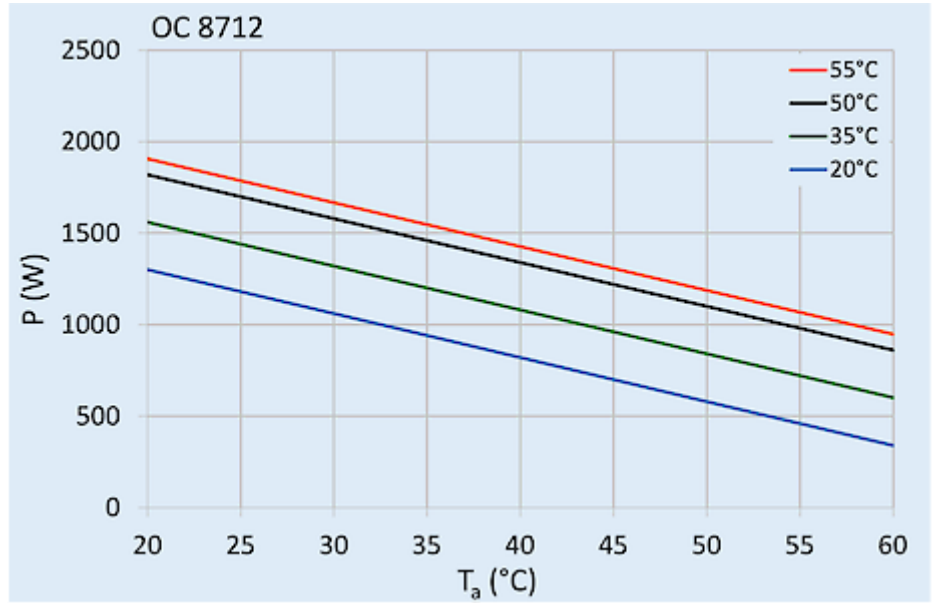
Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	1120 W @ 50 Hz 1200 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	800 W @ 50 Hz 840 W @ 60 Hz
EER A35A35:	1.5
Riscaldatore per armadio:	400 W
Compressore:	Hubkolbenkompressor
Refrigerante / GWP:	R 134a / 1430
Carica di refrigerante:	210 g / 7.5 oz
Alta / bassa pressione:	435 / 88 psi
Intervallo operativo di temperatura:	-40 °C - 60 °C
Intervallo di temperatura UL:	-40 °C - 60 °C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 280 / 550 m ³ /h Circuito aria interno: 300 / 470 m ³ /h
Montaggio:	montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	585 x 305 x 305 mm
Peso:	34.5 kg
Ritaglia le dimensioni:	345 x 235 mm
Tensione / frequenza:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	6.5 A @ 50 Hz 7.1 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	30 A
Corrente massima:	9.2 A
Potenza nominale A35A35:	700 W @ 50 Hz 800 W @ 60 Hz
Massima energia:	1.05 kW
Fusibile:	15 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A

Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	5 A
Ventilatori di corrente a pieno carico:	1.5 A
Connesione:	Morsettiera 5 poli per segnali Morsettiera 4 poli per alimentazione elettrica Morsettiera 3 poli per RS 485 MODBUS

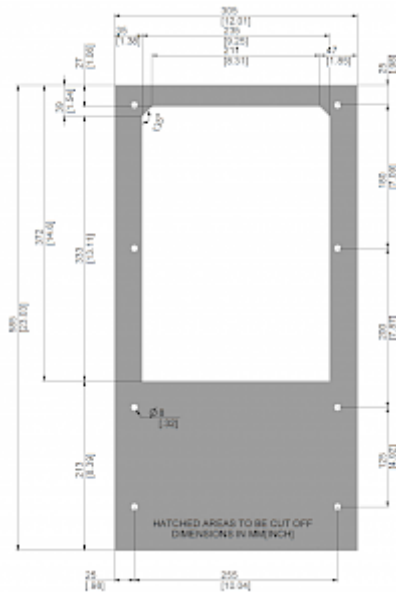
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLITHERM PROTEC - per condizioni aggressive](#)

Grafico delle prestazioni:


click image to enlarge

Dimensioni dima foratura:


click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

Tariffa doganale Taric

84158200
