

Condizionatore Tipo 4X



Descrizione

Numero di ordine:	57050182
Produttore:	Compact Outdoor
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)
Classe di protezione IP (interna):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
Incluso:	Con riscaldatore dell'involucro e filtro in alluminio
Certificazione:	CE, cURus, cULus
Numero file UL:	cURus (SA32278), cULus (E498756)

Dati tecnici

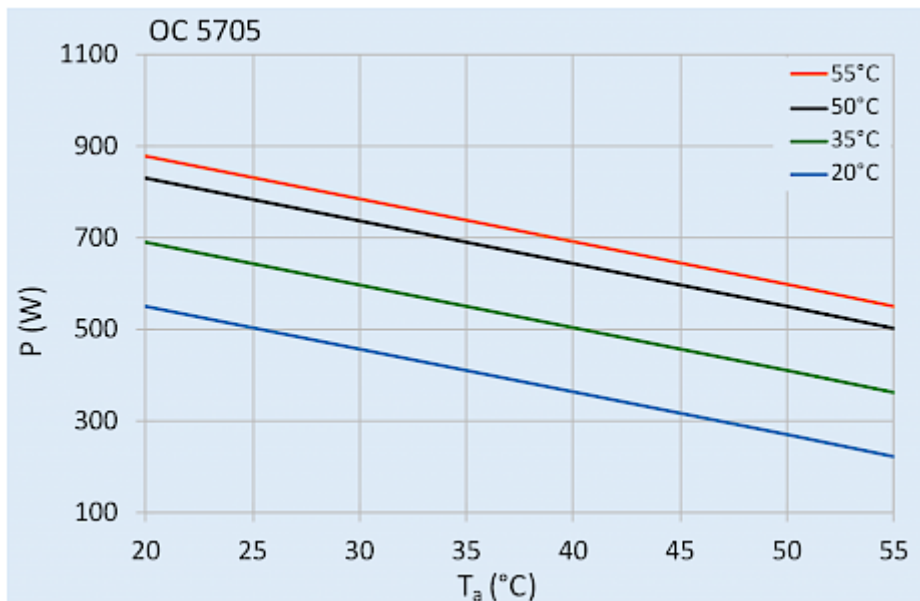
Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	550 W @ 50 Hz 570 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	445W @ 50 Hz 490 W @ 60 Hz
Riscaldatore per armadio:	400 W
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante / GWP:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	133 g / 4.7 oz
Alta / bassa pressione:	29.3 / 6.1 bar 425 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 315 / 850 m ³ /h Circuito aria interno: 165 / 250 m ³ /h
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	830 x 304 x 270 mm
Peso:	30 kg
Ritaglia le dimensioni:	265 x 180 mm 265 x 160 mm
Tensione / frequenza:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	230 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	2.5 A @ 50 Hz 2.4 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	10 A
Corrente massima:	2.8 A
Potenza nominale A35A35:	446 W @ 50 Hz 475 W @ 60 Hz
Massima energia:	576 W
Fusibile:	4 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connessione:	Morsettiera di collegamento

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

> [Panoramica del gruppo di prodotti COMPACT OUTDOOR - Condizionatori Tipo 4X](#)

Grafico delle prestazioni:



click image to enlarge

Dimensioni dima foratura:



click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

In acciaio inox 316 (V4A) art. nr.	57050184
Dimensioni scatola	870 x 348 x 310 mm
Peso lordo	32 kg
Tariffa doganale Taric	84158200