

Condizionatore Outdoor



Descrizione

Numero di ordine:	574121201
Produttore:	Compact Outdoor
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (interna):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4
Incluso:	Con riscaldatore dell'involucro e filtro in alluminio
Certificazione:	CE, cURus, cULus
Numero file UL:	cURus (SA32278), cULus (E498756)

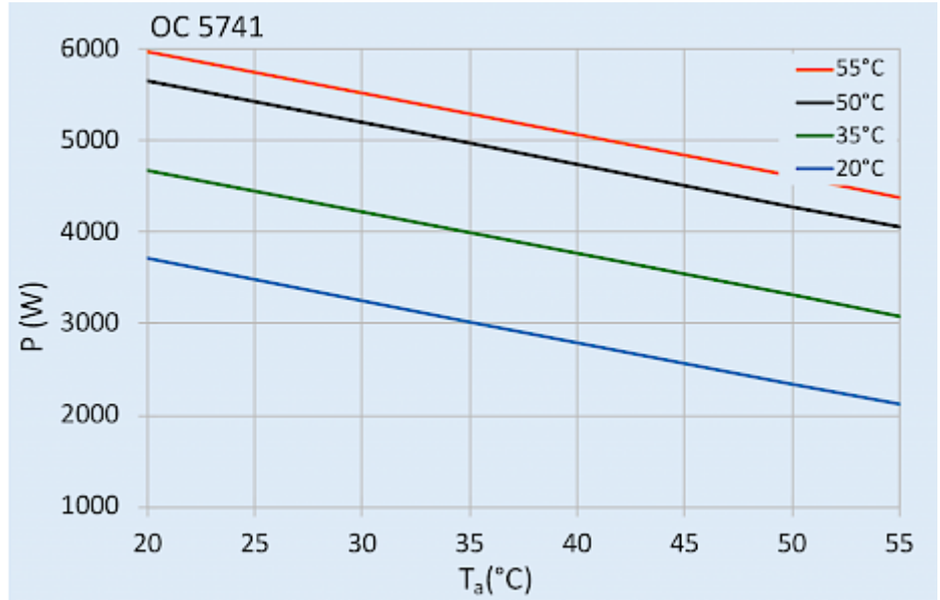
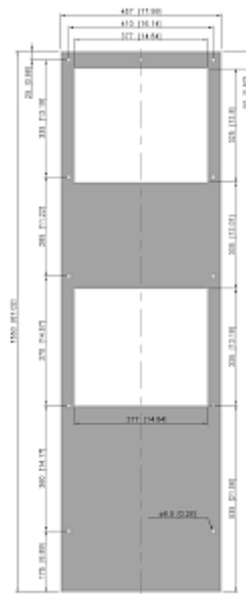
Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	4.1 kW @ 50 Hz 4.1 kW @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	3.25 kW @ 50 Hz 3.40 kW @ 60 Hz
Riscaldatore per armadio:	2000 W
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante / GWP:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	1 kg / 35.3 oz
Alta / bassa pressione:	27.7 / 6 bar 406 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 990 / 1500 m ³ /h Circuito aria interno: 950 / 1200 m ³ /h
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	1,550 x 457 x 355 mm
Peso:	83 kg
Tensione / frequenza:	380-415 V 50 Hz 3~ 400-460 V 60 Hz 3~
UL Tensione / frequenza:	400/460 V ~ 60 Hz 3~
Corrente A35A35:	3.8 A
Corrente di avviamento:	8.2 A / 8.5 A
Corrente massima:	5 A
Potenza nominale A35A35:	1,91 kW
Massima energia:	3,3 kW
Fusibile:	3 x 8 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connezione:	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

Dimensioni scatola	1,590 x 503 x 395 mm
Peso lordo	87 kg
Tariffa doganale Taric	84158200