

Condizionatore Outdoor



Descrizione

Numero di ordine:	571501201
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)

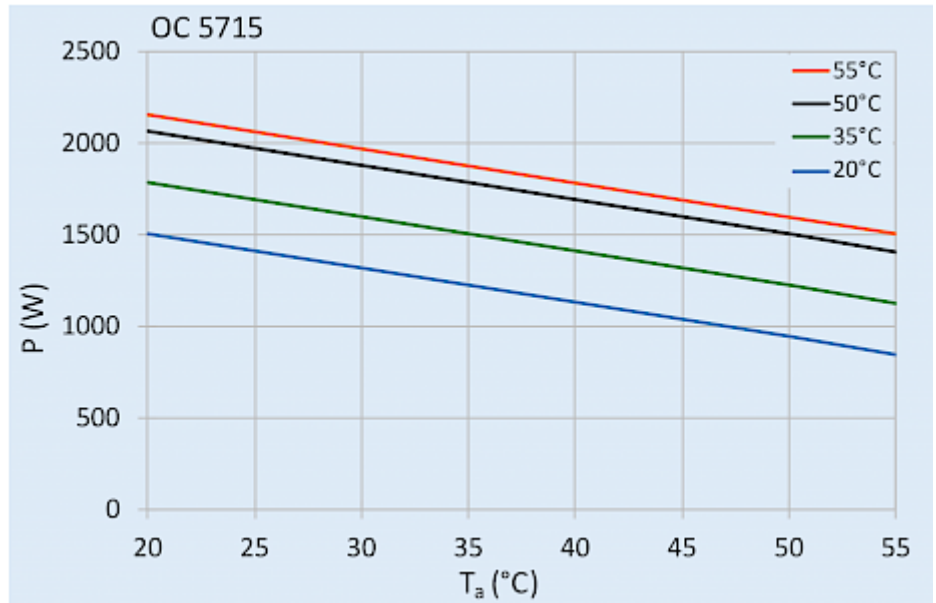
Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	1500 W @ 50 Hz 1500 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	1250 W @ 50 Hz 1280 W @ 60 Hz
Riscaldatore per armadio:	1000 W
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	400 g / 14.1 oz
Alta / bassa pressione:	26 / 6 bar 383 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 655 / 1200 m ³ /h Circuito aria interno: 400 / 550 m ³ /h
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	1,150 x 395 x 270 mm
Peso:	42 kg
Tensione / frequenza:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	230 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	5.4 A @ 50 Hz 5.4 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	16 A
Corrente massima:	6.8 A / 7.1 A
Potenza nominale A35A35:	1.07 kW
Massima energia:	1.30 kW
Fusibile:	12 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connezione:	Morsettiera di collegamento

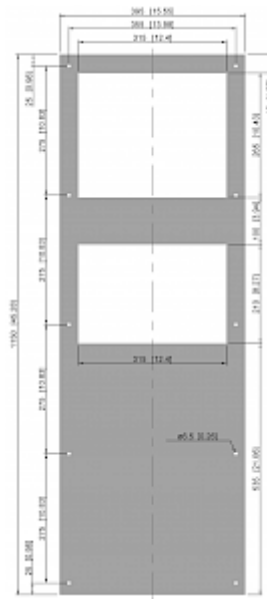
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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	1,190 x 443 x 310 mm
Peso lordo	45 kg
Tariffa doganale Taric	84158200