

## Condizionatore Outdoor



## Descrizione

<b>Numero di ordine:</b>	571511201
<b>Produttore:</b>	Compact Outdoor
<b>Colore:</b>	RAL 7035
<b>Materiale della custodia:</b>	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
<b>Classe di protezione IP (interna):</b>	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4
<b>Incluso:</b>	Con riscaldatore dell'involucro e filtro in alluminio
<b>Certificazione:</b>	CE, cURus, cULus
<b>Numero file UL:</b>	cURus (SA32278), cULus (E498756)

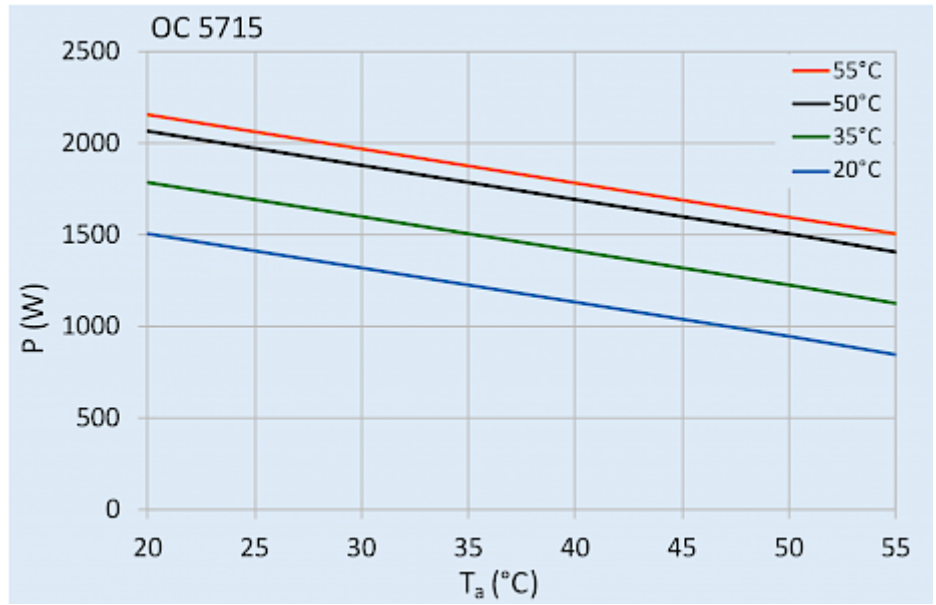
## Dati tecnici

<b>Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):</b>	1500 W @ 50 Hz 1500 W @ 60 Hz
<b>Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):</b>	1250 W @ 50 Hz 1280 W @ 60 Hz
<b>Riscaldatore per armadio:</b>	1000 W
<b>Compressore:</b>	Pistone alternativo
<b>Refrigerante / GWP:</b>	R134a / 1430
<b>Carica di refrigerante:</b>	400 g / 14.1 oz
<b>Alta / bassa pressione:</b>	26 / 6 bar 383 / 88 psig
<b>Intervallo operativo di temperatura:</b>	-40°C - 55°C
<b>Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):</b>	Circuito aria esterno: 655 / 1200 m <sup>3</sup> /h Circuito aria interno: 400 / 550 m <sup>3</sup> /h
<b>Montaggio:</b>	Montaggio a parete
<b>Dimensione A x B x C (D+E):</b>	1,150 x 395 x 270 mm
<b>Peso:</b>	50 kg
<b>Tensione / frequenza:</b>	120 V ~ 50/60 Hz
<b>UL Tensione / frequenza:</b>	115 V ~ 60 Hz
<b>Corrente A35A35:</b>	10.8 A
<b>Corrente di avviamento:</b>	32 A
<b>Corrente massima:</b>	14.2 A
<b>Potenza nominale A35A35:</b>	1.07 kW
<b>Massima energia:</b>	1.30 kW
<b>Fusibile:</b>	25 A (T)
<b>Corrente nominale di cortocircuito:</b>	5 kA
<b>Conessione:</b>	Morsettiera di collegamento

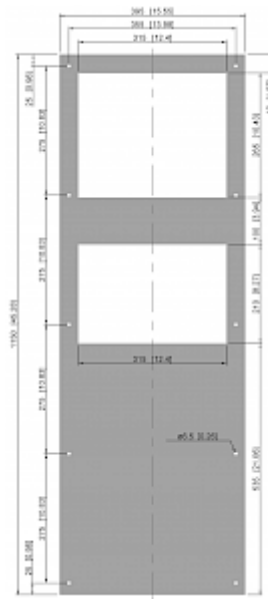
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

<b>Dimensioni scatola</b>	1,190 x 443 x 310 mm
<b>Peso lordo</b>	53 kg
<b>Tariffa doganale Taric</b>	84158200