

Condizionatore Outdoor



Descrizione

Numero di ordine:	574101201
Produttore:	Compact Outdoor
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (EN 60 529):	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):	4000 W @ 50 Hz 4000 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	3180 W @ 50 Hz 3360 W @ 60 Hz
Riscaldatore per armadio:	2000 W
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante:	R513A / 630
Carica di refrigerante:	1217 g / 42.9 oz.
Alta / bassa pressione:	3.0 / 0.5 MPa 433 / 77 psig
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 990 / 1500 m ³ /h Circuito aria interno: 950 / 1200 m ³ /h
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - 55°C
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	1,550 x 457 x 355 mm
Peso:	82 kg
Tensione / frequenza:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	230 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	9.5 A @ 50 Hz 12.5 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	42 A
Corrente massima:	15.2 A
Potenza nominale A35A35:	2160 W @ 50 Hz 2790 W @ 60 Hz
Massima energia:	2620 W @ 50 Hz 3480 kW @ 60 Hz
Fusibile:	20 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	7.6 A
Ventilatori di corrente a pieno carico:	1.5 A

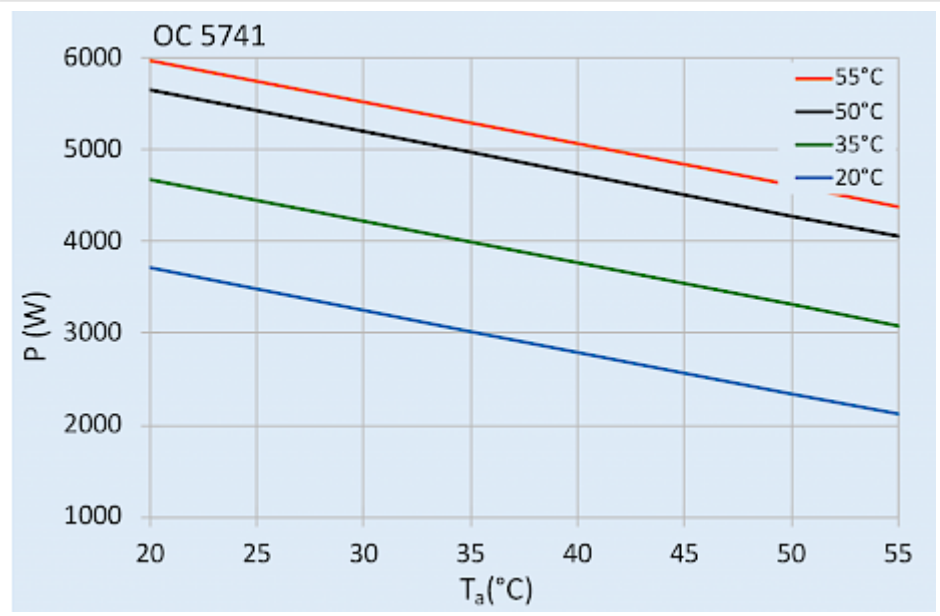
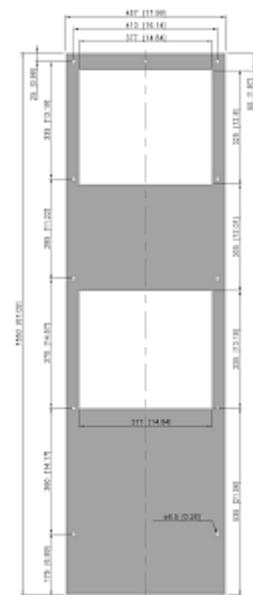
Connessione:

Morsetto 5 poli per segnali
Morsetto 4 poli per alimentazione
Morsetto 3 poli per RS 485

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:

[click image to enlarge](#)

Informazioni sull'ordine

Dimensioni scatola	1,590 x 503 x 395 mm
Peso lordo	86 kg
Tariffa doganale Taric	84158200