

Condizionatore Outdoor



Descrizione

Numero di ordine:	570511201
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):	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:	R513A / 630
Carica di refrigerante:	226 g / 7.97 oz.
Alta / bassa pressione:	29 / 6 bar 425 / 88 psig
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 315 / 850 m ³ /h Circuito aria interno: 165 / 250 m ³ /h
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - 55°C
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	830 x 304 x 270 mm
Peso:	32 kg
Dimensioni dell'apertura:	265 x 180 mm 265 x 160 mm
Tensione / frequenza:	120 V ~ 50/60 Hz
UL Tensione / frequenza:	115 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	4.2 A @ 50 Hz 3.8 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	10.6 A
Corrente massima:	6.8 A
Potenza nominale A35A35:	422 W @ 50 Hz 432 W @ 60 Hz
Massima energia:	497 W @ 50 Hz 545 W @ 60 Hz
Fusibile:	15 A (T)
Max. Ampacità del circuito:	15 A
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Compressore a corrente nominale:	3.2 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](#)

Informazioni sull'ordine

Dimensioni scatola	870 x 348 x 310 mm
Peso lordo	34 kg
Tariffa doganale Taric	84158200