

Condizionatore Tipo 4X



Descrizione

Numero di ordine:	57151182
Produttore:	Compact Outdoor
Materiale della custodia:	Acciaio inossidabile AISI 304 (V2A)
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 56 / Type 12, 3, 3R, 4, 4X
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 1000 W Riscaldatore per armadio: Pistone alternativo **Compressore:** R513A / 630 Refrigerante: Carica di refrigerante: 558 g / 19.7 oz Alta / bassa pressione: 26 / 6 bar 383 / 88 psig Portata d'aria (sistema / senza ostacoli): Circuito aria esterno: 655 / 1200 m³/h Circuito aria interno: 400 / 550 m³/h -40°C - 55°C Intervallo operativo di temperatura: **Montaggio:** Montaggio a parete 1.150 x 395 x 270 mm Dimensione $A \times B \times C (D+E)$: Peso: 50 kg

120 V ~ 50/60 Hz

115 V ~ 60 Hz

7.3 A @ 50 Hz 8.7 A @ 60 Hz

801 W @ 50 Hz 961 W @ 60 Hz

992 W @ 50 Hz

1175 W @ 60 Hz

29 A

14.2 A

15 A (T)

15 A

5 kA

5.0 A

1.5 A

Tensione / frequenza:

Corrente A35A35:

Corrente massima:

Massima energia:

Fusibile:

UL Tensione / frequenza:

Corrente di avviamento:

Potenza nominale A35A35:

Max. Ampacità del circuito:

Corrente nominale di cortocircuito:

Compressore a corrente nominale:

Ventilatori di corrente a pieno carico:



Connessione:

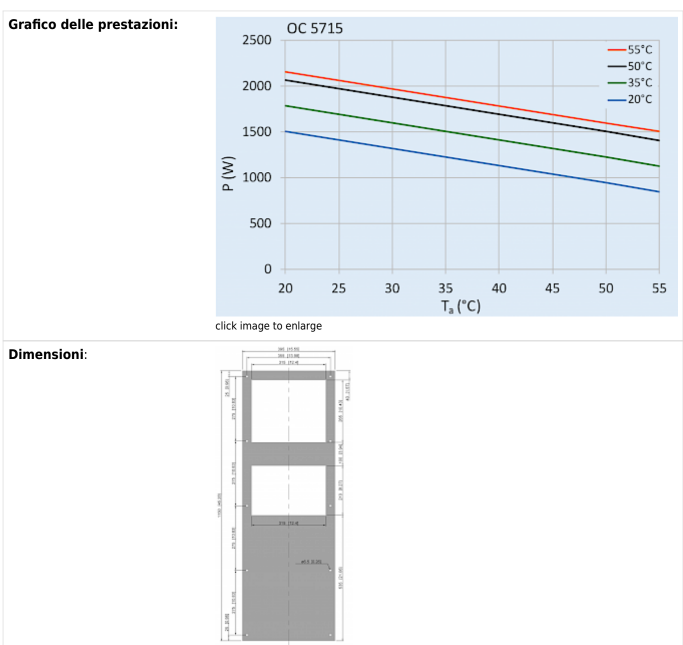
Morsetto 5 poli per segnali Morsetto 4 poli per alimentazione Morsetto 3 poli per RS 485

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





click image to enlarge



In acciaio inox 316 (V4A) art. nr. 57151184 Dimensioni scatola 1,190 x 443 x 310 mm Peso lordo 53 kg Tariffa doganale Taric 84158200