

# AIRMASTERS

Innovative Compressed Air Solutions



## CONDIZIONATORE QUADRO ELETTRICO AIR-CC125-IP66



I condizionatori per quadri elettrici vortex ad aria compressa prevengono le fermate dovute al surriscaldamento dei componenti nei quadri elettrici ed elettronici. Mantengono i cabinet puliti e a temperatura corretta. Versione standard e' in acciaio 304 ma e` disponibile una versione in acciaio 316L. Utilizzano un tubo vortex per il raffreddamento ad aria compressa e garantiscono le protezioni IP54, IP14, IP66. Diversamente da molti concorrenti, tutti i componenti dei nostri condizionatori per quadri elettrici vortex sono in acciaio inox, per una durata maggiore ed una flessibilità d'uso più ampia, infatti, possono essere installati in ambienti a temperature elevate senza costi aggiuntivi, ottenendo il raffreddamento ad aria compressa in modo semplice! Sono prodotti compatti e possono essere installati in pochi minuti con un semplice foro standard. Sugeriamo sempre l'installazione di un termostato on/off che riduce il consumo di aria ed attiva i condizionatori solo quando la temperatura raggiunge i livelli desiderati. Consigliamo un utilizzo a 7 Bar di pressione.

### Codici per ordinare

Model AIR-CC125	<input type="text"/>	—	<input type="text"/>
	IP 54		304
	IP 14		316L
	IP 66		

[VAI AL SITO WEB](#)

Potenza di raffreddamento [Btu/h]	1800 Btu/h
Potenza di raffreddamento [Kcal/h]	453 Kcal/h
Potenza di raffreddamento [Watts]	527 Watt
Consumo d'aria [l/min]	708 l/min
Livello sonoro [dB(A)]	78 dB(A)
Materiale	Acciaio inossidabile, acciaio inossidabile 316L
Materiale Generatore	Ottone
Dimensioni	206.3 mm x Ø 28.44 mm
Raccordo	1/4" Maschio BSP
Grado di protezione	IP66
Garanzia	10 anni