

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine:	43042001
Produttore:	COMPACT INDOOR
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (interna):	IP 54 / TYPE 12
Certificazione:	CE, cURus, cULus

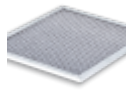
Accessori:



[Portafiltro KG4304](#)



[Filtro in fibra 4304](#)



[Filtro in alluminio lavabile 4304](#)

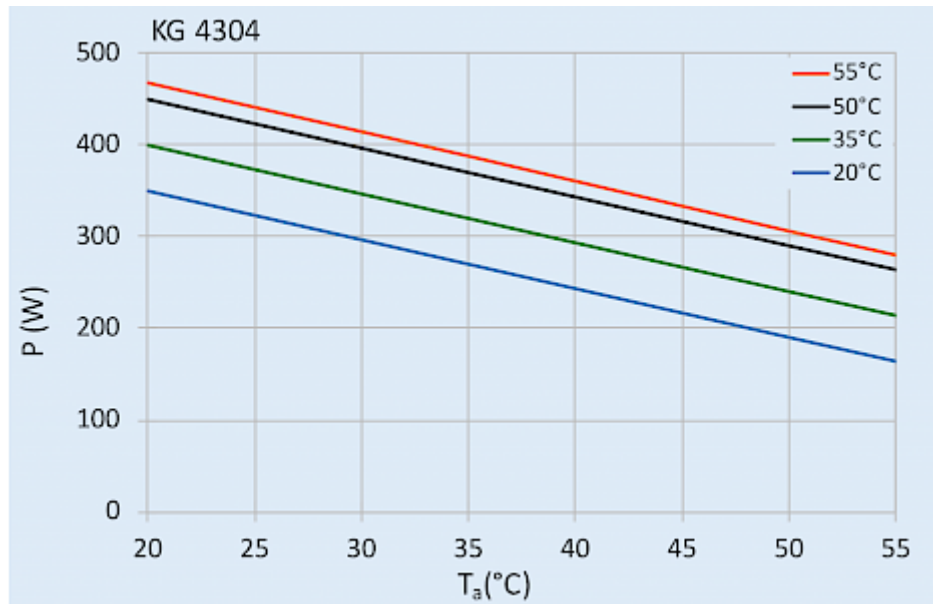
Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	320 W @ 50 Hz 360 W @ 60 Hz
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	200 W @ 50 Hz 220 W @ 60 Hz
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante / GWP:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	79 g / 2.78 oz
Alta / bassa pressione:	25 / 6 bar 365 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 90 / 250 m ³ /h Circuito aria interno: 115 / 136 m ³ /h
Montaggio:	Anbau
Dimensione A x B x C (D+E):	501.6 x 280 x 200 mm
Peso:	26 kg
Ritaglia le dimensioni:	480 x 240 mm
Tensione / frequenza:	400/460 V ~ 50/60 Hz 2~
UL Tensione / frequenza:	400/460 V ~ 60 Hz 2~
Corrente A35A35:	1.1 A @ 50 Hz 1.0 A @ 60 Hz
Corrente di avviamento:	3.8 A
Corrente massima:	1.4 A
Potenza nominale A35A35:	440 W
Massima energia:	550 W
Fusibile:	2 x 3.6 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connessione:	Morsetti di collegamento

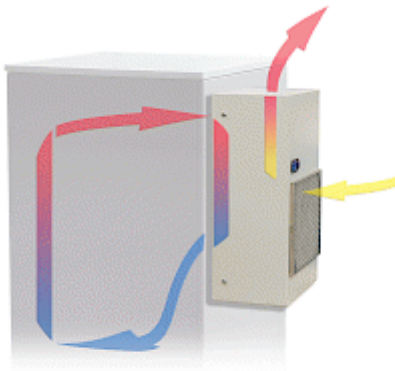
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

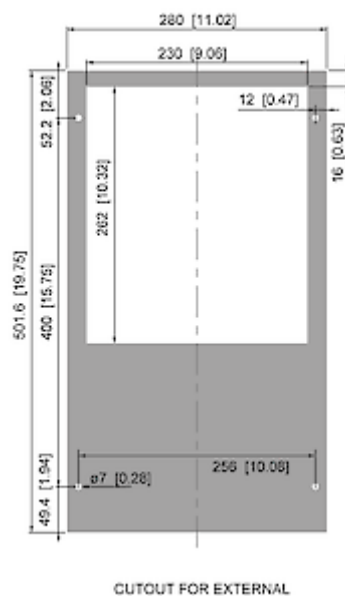
> [Panoramica del gruppo di prodotti COMPACT INDOOR - affidabile ed economico](#)

Grafico delle prestazioni:


click image to enlarge

Flusso d'aria:


click image to enlarge

Dimensioni dima foratura:


click image to enlarge

Informazioni sull'ordine

Con la copertura in acciaio inox art. Nr.	4304202
Dimensioni scatola	535 x 323 x 225 mm
Peso lordo	27 kg
Tariffa doganale Taric	84158200