

Condizionatore



Descrizione

Numero di ordine:	43091001
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

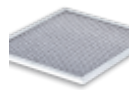
Accessori:



[Portafiltro KG 4305/08/09/10](#)



[Filtri in fibra per 4305/08/09/10](#)



[Filtro in alluminio lavabile 4305/8/9/10](#)

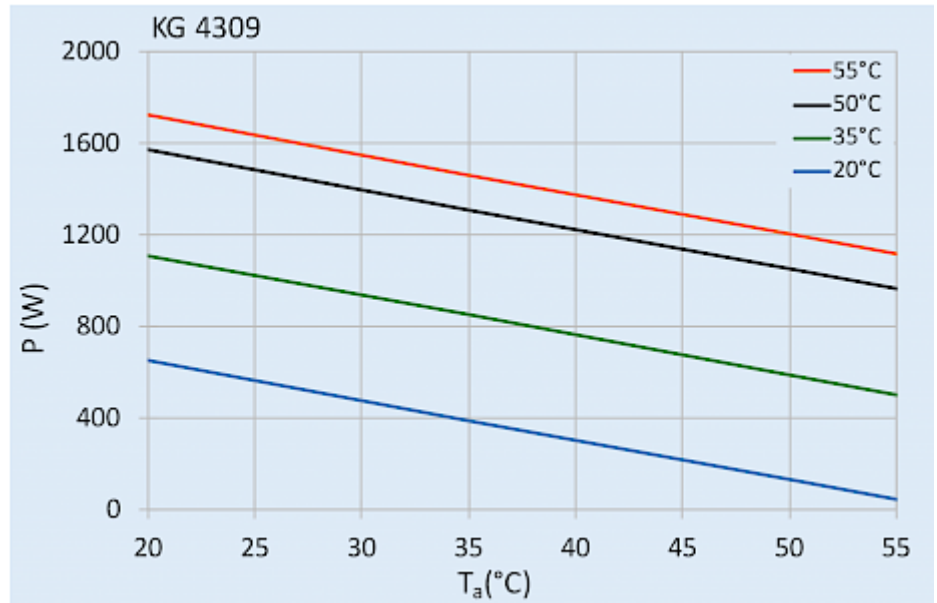
Dati tecnici

Capacità di raffreddamento A35A35 (EN14511-3):	880 W
Capacità di raffreddamento A35A50 (EN14511-3):	660 W
Compressore:	Pistone alternativo
Refrigerante:	R134a / 1430
Carica di refrigerante:	180 g / 6.3 oz
Alta / bassa pressione:	29.5 / 6 bar 425 / 88 psig
Intervallo operativo di temperatura:	10°C - 55°C
Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	Circuito aria esterno: 435 / 550 m ³ /h Circuito aria interno: 200 / 250 m ³ /h
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	651.4 x 315 x 260 mm
Peso:	36 kg
Ritaglia le dimensioni:	635 x 275 mm
Tensione / frequenza:	120 V ~ 60 Hz
UL Tensione / frequenza:	115 V ~ 60 Hz
Corrente A35A35:	6.4 A
Corrente di avviamento:	30 A
Corrente massima:	8.2 A
Potenza nominale A35A35:	640 W
Massima energia:	870 W
Fusibile:	16 A (T)
Corrente nominale di cortocircuito:	5 kA
Connessione:	Anschlussklemmen

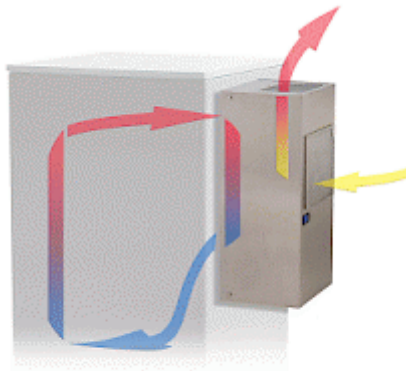
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

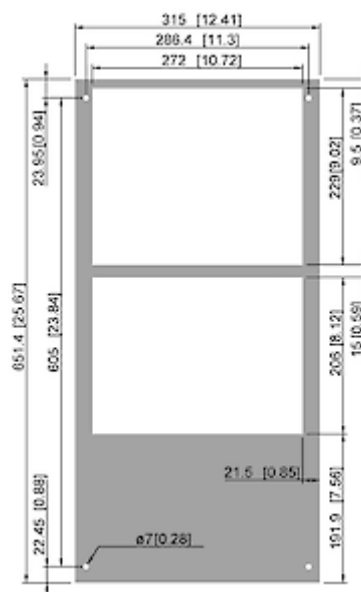
> [Panoramica del gruppo di prodotti COMPACT INDOOR - affidabile ed economico](#)

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.	4309102
Con l'evaporatore di condensa integrato art. Nr.	43091101
Dimensioni scatola	685 x 353 x 295 mm
Peso lordo	37.5 kg
Tariffa doganale Taric	84158200