

Schalschrankkühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer: 43100001

Markenname: COMPACT INDOOR

Farbe: RAL 7035

Gehäusematerial: Stahlblech, pulverbeschichtet

IP Schutzklasse nach EN 60 529: IP 54 / TYPE 12

Zertifizierung: CE, cURus, cULus

Zubehör:



[Filterhalterung in Edelstahl 4305/08/09/10](#)



[Synthetik Filtermatte 4305/8/9/10](#)



[Waschbarer Aluminium Filter 4305/8/9/10](#)

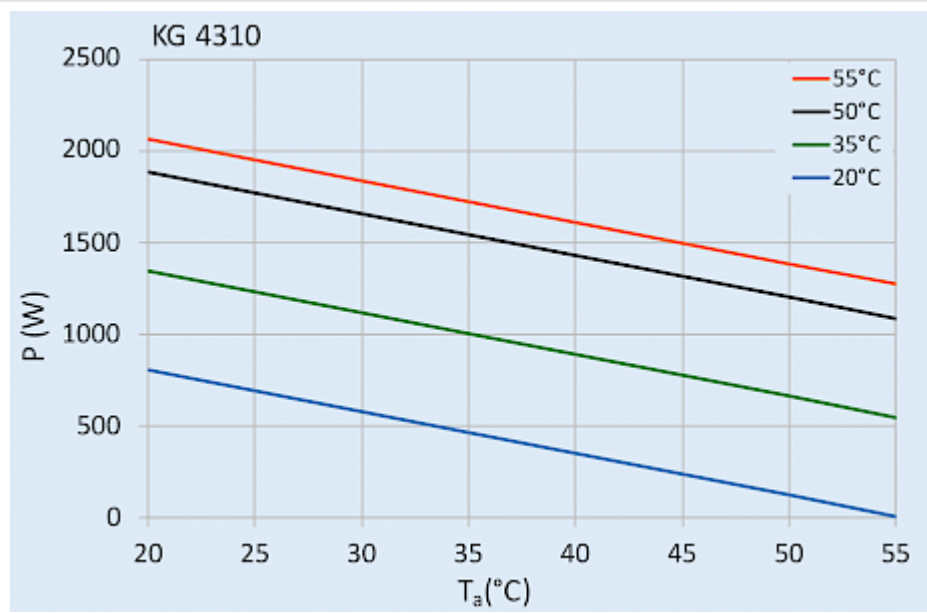
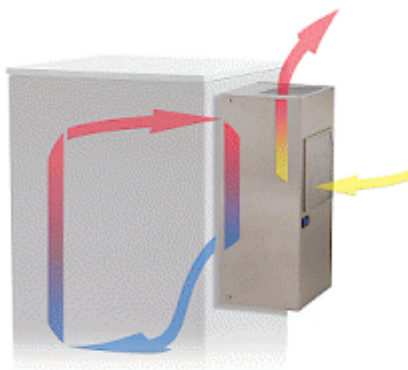
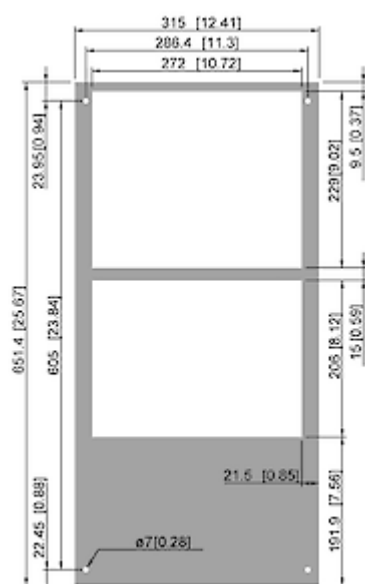
Technische Daten

Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):	1000 W @ 50 Hz 1080 W @ 60 Hz
Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):	730 W @ 50 Hz 745 W @ 60 Hz
Kompressor Typ:	Hubkolbenkompressor
Kältemittel / GWP:	R134a / 1430
Füllmenge Kältemittel:	180 g / 6.3 oz
Hoch / niedrig Druck:	29.5 / 6 bar 425 / 88 psig
Luftvolumenstrom (System / freiblasend):	Umgebungskreislauf: 410 / 850 m³/h Schrankkreislauf: 300 / 550 m³/h
Zulässige Betriebstemperatur:	10°C - 55°C
Montageart:	Wandanbau
Abmessungen A x B x C (D+E):	651.4 x 315 x 260 mm
Gewicht:	30 kg
Ausschnittsmaße:	635 x 275 mm
Spannung / Frequenz:	230 V ~ 50/60 Hz
UL Spannung / Frequenz:	230 V ~ 60 Hz
Nennstrom L35L35:	3.2 A
Anlaufstrom:	15.9 A
Max. Nennstrom:	4.1 A
Nennleistung L35L35:	550 W @ 50 Hz 640 W @ 60 Hz
Max. Nennleistung:	820 W
Vorsicherung:	10 A (T)
Kurzschlussfestigkeit:	5 kA
Anschlussart:	Anschlussklemmen

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).

> Übersicht Produktgruppe COMPACT INDOOR - zuverlässig und ökonomisch

Kennlinienfeld:

[click image to enlarge](#)
Luftstrom:

[click image to enlarge](#)
Abmessungen:

[click image to enlarge](#)

Bestellinformationen

Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr.	4310002
Mit Kondensatverdunstung Bestell Nr.	43100101
Verpackungsmaße	685 x 353 x 295 mm
Bruttogewicht	31.5 kg
Zolltarifnummer	84158200