

Schalschrankkühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer: 43092001

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](#)

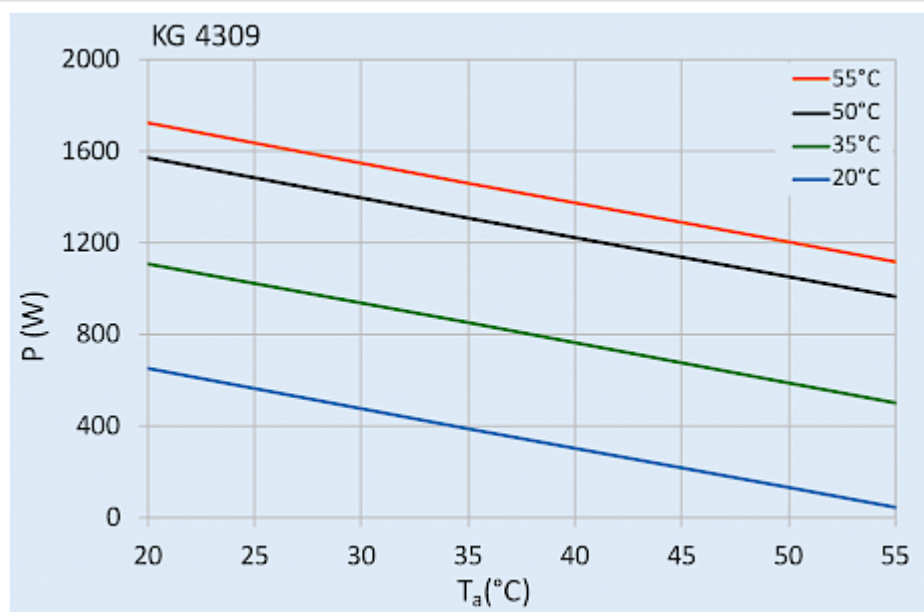
Technische Daten

Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):	850 W @ 50 Hz 880 W @ 60 Hz
Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):	640 W @ 50 Hz 665 W @ 60 Hz
Kompressor Typ:	Hubkolbenkompressor
Kältemittel / GWP:	R513A / 630
Füllmenge Kältemittel:	194 g / 6.84 oz
Hoch / niedrig Druck:	29.5 / 6 bar 425 / 88 psig
Luftvolumenstrom (System / freiblasend):	Umgebungskreislauf: 435 / 550 m ³ /h Schrankkreislauf: 200 / 250 m ³ /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:	36 kg
Ausschnittsmaße:	635 x 275 mm
Spannung / Frequenz:	400 / 460 V - 50/60 Hz 2~
UL Spannung / Frequenz:	400/460 V ~ 60 Hz 2~
Nennstrom L35L35:	2.2 A @ 50 Hz 1.9 A @ 60 Hz
Anlaufstrom:	5.1 A
Max. Nennstrom:	2.5 A
Nennleistung L35L35:	650 W @ 50 Hz 750 W @ 60 Hz
Max. Nennleistung:	970 W
Vorsicherung:	2 x 3.6 A (T)
Kurzschlussfestigkeit:	5 kA
Anschlussart:	Anschlussklemmen

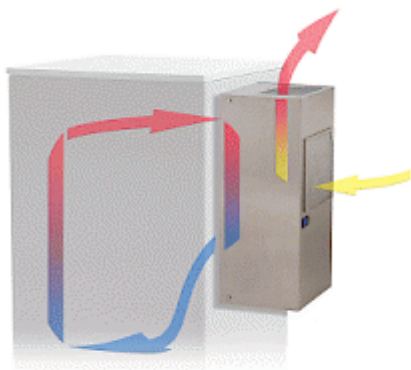
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

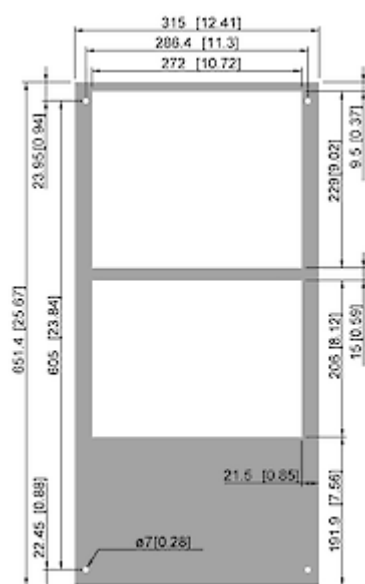
> [Übersicht Produktgruppe COMPACT INDOOR - zuverlässig und ökonomisch](#)

Kennlinienfeld:


click image to enlarge

Luftstrom:


click image to enlarge

Abmessungen:


click image to enlarge

Bestellinformationen

Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr.	4309202
Mit Kondensatverdunstung Bestell Nr.	43092101
Verpackungsmaße	685 x 353 x 295 mm
Bruttogewicht	37.5 kg
Zolltarifnummer	84158200