

Schaltschrankkühlgerät



Beschreibung

Bestellnummer:	43201081
Markenname:	COMPACT INDOOR
Farbe:	RAL 7035
Gehäusematerial:	Stahlblech, pulverbeschichtet
IP Schutzklasse nach EN 60 529:	IP 54 / TYPE 12
Zertifizierung:	CE, cURus, cULus



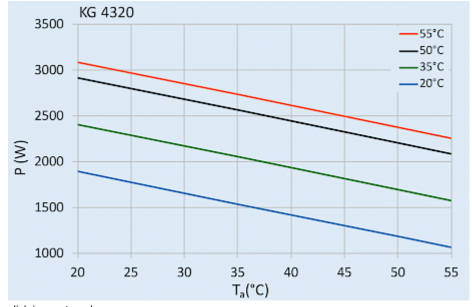
Technische Daten

Kompressor Typ: Kältemittel / GWP: R134a / 1430 Füllmenge Kältemittel: 620 g / 21.9 oz Hoch / niedrig Druck: 29 / 6 bar 425 / 88 psig Luftvolumenstrom (System / freiblasend): Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h Zulässige Betriebstemperatur: 10°C - 55°C Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1.045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Nutzkühlleistung L35L35 (EN14511-3):	2 kW
Kältemittel / GWP: R134a / 1430 Füllmenge Kältemittel: 620 g / 21.9 oz Hoch / niedrig Druck: 29 / 6 bar 425 / 88 psig Luftvolumenstrom (System / freiblasend): Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h Zulässige Betriebstemperatur: 10°C - 55°C Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Nutzkühlleistung L35L50 (EN14511-3):	1.65 kW
Füllmenge Kältemittel: 620 g / 21.9 oz Hoch / niedrig Druck: 29 / 6 bar 425 / 88 psig Luftvolumenstrom (System / freiblasend): Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h Zulässige Betriebstemperatur: 10°C - 55°C Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Kompressor Typ:	Rollkolbenkompressor
Hoch / niedrig Druck: 29 / 6 bar 425 / 88 psig Luftvolumenstrom (System / freiblasend): Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h Zulässige Betriebstemperatur: 10°C - 55°C Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Kältemittel / GWP:	R134a / 1430
Luftvolumenstrom (System / freiblasend): Umgebungskreislauf: 650 / 1200 m³/h Schrankkreislauf: 470 / 850 m³/h Zulässige Betriebstemperatur: 10°C - 55°C Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Füllmenge Kältemittel:	620 g / 21.9 oz
Zulässige Betriebstemperatur: 10°C - 55°C Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Hoch / niedrig Druck:	•
Montageart: Halbeinbau Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Luftvolumenstrom (System / freiblasend):	
Abmessungen A x B x C (D+E): 1,045 x 452 x 270 (180+90) mm 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Zulässige Betriebstemperatur:	10°C - 55°C
Gewicht: 50 kg Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Montageart:	Halbeinbau
Ausschnittsmaße: 395 x 987 mm Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Abmessungen A x B x C (D+E):	1,045 x 452 x 270 (180+90) mm
Spannung / Frequenz: 120 V ~ 60 Hz UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Gewicht:	50 kg
UL Spannung / Frequenz: 115 V ~ 60 Hz Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Ausschnittsmaße:	395 x 987 mm
Nennstrom L35L35: 11.2 A Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Spannung / Frequenz:	120 V ~ 60 Hz
Anlaufstrom: 40.1 A Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	UL Spannung / Frequenz:	115 V ~ 60 Hz
Max. Nennstrom: 18.8 A Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Nennstrom L35L35:	11.2 A
Nennleistung L35L35: 1,28 kW Max. Nennleistung: 1,42 kW	Anlaufstrom:	40.1 A
Max. Nennleistung: 1,42 kW	Max. Nennstrom:	18.8 A
<u> </u>	Nennleistung L35L35:	1,28 kW
Vorsicherung: 20 A (T)	Max. Nennleistung:	1,42 kW
	Vorsicherung:	20 A (T)
Kurzschlussfestigkeit: 5 kA	Kurzschlussfestigkeit:	5 kA
Anschlussart: Anschlussklemmen	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

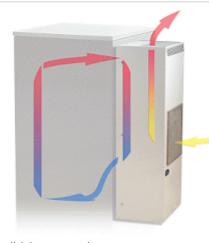






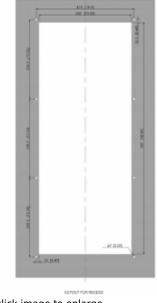
click image to enlarge

Luftstrom:



click image to enlarge

Abmessungen:



click image to enlarge



Bestellinformationen

Mit Edelstahlgehäuse Bestell Nr. 4320102

Zolltraifnummer 84158200