

Kelvion RF-SJ101L3H-063M000

Specifications

Hersteller	Kelvion
Typ	RF-SJ101L3H-063M000
Produkttyp	Drycooler
Kälteleistung kW	35,6
Anzahl der Ventilatoren	1
Drehzahl der ventilatoren	1140
Kältemittel	Glycol
Luftdurchsatz in m ³ /h	10.200
Durchmesser Fans Ø	630 mm
Oberfläche (m ²)	51,1
Röhrenvolumen	8,3 dm ³
Größe	1240x830x1000 mm (LxWxH)
Gewicht	75 kg
Bemerkungen	Y.o.b. 2019
Remarks	*Capacity is based on a medium inlet temperature of 60°C and an outlet temperature of 40°C
Stock	1




Description

Used Kelvion RF-SJ101L3H-063M000

Gebrauchter Kelvion RF-SJ101L3H-063M000 Trockenkühler. Komplet mit 1 EBM-Papst S3G630-AR85-03 Lüfter - 50/60 Hz - 0,97 kW - 1140 U/min - Durchmesser 630 mm und einem Gesamtluftstrom von 10.200 m³/h. Der aktuelle Kondensator wird in einen Trockenkühler umgebaut und die entsprechenden Flansche werden installiert. Der Trockenkühler hat eine Leistung von 35,6kW bei einer mittleren Eintrittstemperatur von 60°C und einer Austrittstemperatur von 40°C.



		Kelvion Refrigeration B.V. <small>Nijverheidsweg 6, 4895 PC Sint Maartensdijk the Netherlands</small>	
Article No.	100512374		
Serial No. / Date	5101038105-0002 / 2019		
Client Ref.	4500354582/200306777/20		
Model	RF-SJ101L3H-063M000		
Electrical Data	400 V-3Ph-50 Hz	P - Fan(s) Total	970 W
Motor Supply		I - Fan(s) Total	1.6 A
Heat Exchanger	75 kg	Design pres. PS	32 bar
Net weight	8.3 dm ³	Design temp. TS	120°C
Coil Vol.		Min/Max all temp.	-40°C/120°C
Fluid group	2 PED category		1
		Made in the EU	