



Optyma™, OP-MCGC005TLA04G

114X0115 [↗](#)

Segmentnutzung: Mittlerer Saugdruck, Kältemittel: R134a; R513A; R1234yf, Verdichter-Versorgungsspannung [V]: 230/1/50

Hier erhältlich [↗](#)

Produktdaten

| Eigenschaften | Wert |
|--|----------------------------------|
| Anschluss Flüssigkeitsleitung [in] | 1/4 in |
| Anwendungen | MBP |
| Anzahl der Lüfter | 1 |
| Anzahl Phasen (Lüfter) | 1 |
| Anzahl Phasen (Verdichter) | 1 |
| Ausführung | A04 |
| Beschreibung | OP-MCGC005TLA04G |
| CE-geprüft | Yes |
| China RoHS-Konformität | Out of scope |
| Compressor model | TL5GX |
| CoolselectorFilter | Active models |
| DG Indicator Profile | Not relevant for dangerous goods |
| Drehzahl Plattform | Fixed-speed |
| Enthält Akkus | No |
| EU-RoHS-Konformität | Out of scope |
| Family | Optyma™ |
| Frequenz [Hz] | 50 Hz |
| Größe des Lüfterflügels [mm] | 172.000 mm |
| Kältemittel | R134a, R513A, R1234yf |
| Lüfter-Leistungsaufnahme bei 50 Hz [W] | 27 W |
| Lüfter-Leistungsaufnahme bei 60 Hz [W] | 24 W |

| Eigenschaften | Wert |
|---|-----------------------|
| Lüfter-Leistungsausgang bei 50 Hz [W] | 5 W |
| Lüfter-Leistungsausgang bei 60 Hz [W] | 5 W |
| Lüfter-Stromaufnahme bei 50 Hz [A] | 0.19 A |
| Lüfter-Stromaufnahme bei 60 Hz [A] | 0.17 A |
| Lüfter-Versorgungsspannung [V/Ph/Hz] | 230/1/50 |
| Lüfterspannung bei 50 Hz (max.) [V] [Max] | 240 V |
| Lüfterspannung bei 50 Hz (max.) [V] [Min] | 220 V |
| Lüfterspannung bei 60 Hz (max.) [V] [Max] | 240 V |
| Lüfterspannung bei 60 Hz (max.) [V] [Min] | 220 V |
| Luftstrom bei 50 Hz [m ³ /h] | 300 m ³ /h |
| Material Description | OP-MCGC005TLA04G |
| Model number | OP-MCGC005TLA04G |
| Oberer Wert der Nennspannung bei 60Hz [V] | 240 V |
| Phase | 1 |
| Product line | Condensing Units |
| Produktgruppe | Verflüssigungssätze |
| Produktname | Bare unit |
| Produkttyp | Optyma™ A04 |
| REACH-Kandidatenliste Stoffe | No |
| Sammler-Zulassung | UL |
| Saugleitung Anschlussgröße [in] | 1/4 in |
| Schallleistung bei 50Hz [db(A)] | 52 dBA |
| Segmentnutzung | Mittlerer Saugdruck |
| Spannung 50Hz [V] | 220 V |
| Spannung 50Hz [V] [max.] | 240 V |
| Spannungscod | G |
| Technologie | Hubkolbenverdichter |
| Unterer Wert des Spannungsbereichs bei 60Hz [V] | 220 V |
| Verdichter-Versorgungsspannung [V] | 230/1/50 |



| Eigenschaften | Wert |
|------------------|---------|
| Verflüssiger-Typ | BG_1 |
| Zulassung | CE, EAC |

Allgemeine Spezifikationen

| Eigenschaften | Wert |
|---------------|----------------|
| Bruttogewicht | 15.8 Kilogramm |
| Nettogewicht | 15 Kilogramm |
| Volume | 51.844 Liter |
| EAN/UPC | 5702428566254 |

For the most current information and other product assets, please use this link to visit the product page on Danfoss Design Center [↗](#)