

Chiller



Beschreibung

| | |
|--|-------------------------------|
| Bestellnummer: | 6503003001 |
| Markenname: | SOLITHERM CHILL |
| Farbe: | RAL 7035 |
| Gehäusematerial: | Stahlblech, pulverbeschichtet |
| IP Schutzklasse nach EN 60 529: | IP 54 |
| Zertifizierung: | CE, UL 508A |

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Kühlleistung W18L35 (50/60 Hz): | 3000 / 3300 W |
| Regelgenauigkeit: | 2 K |
| Kältemittel / GWP: | R513A / R134A (GWP 631 / 1430) |
| Kühlmittel: | Wasser-Ethylenglykol-Gemisch min. 20%, max. 40% |
| Tankinhalt: | 16 l |
| Gehäuseabmessungen: | 595 x 595 / 615 x 590 / 650 (inkl. Lüfter) |
| Zulässige Flüssigkeitstemperatur: | 13°C - 25°C |
| Zulässige Umgebungstemperatur: | 10°C - 50°C |
| Volumenstrom - Pumpendruck (50/60 Hz): | 2,5 / 3,7 bar @ 15 l/min |
| Montageart: | Freistehend |
| Gewicht: | 80 kg |
| Spannung / Frequenz: | 230 V ~ 50/60 Hz |
| Spannungstoleranz: | ±10% |
| Leistungsaufnahme (50/60 Hz): | 1400 / 1900 W |
| Max. Leistungsaufnahme (50/60 Hz): | 1600 / 2100 W |
| Maximaler Strom (50/60 Hz): | 8.6 / 10.4 A |
| Leistungsschalter: | Typ C 16 A |

Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

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

> [Übersicht Produktgruppe SOLITHERM CHILL - Industrielle Flüssigkeitskühlung](#)

