



RK Kondensatpumpe, KP-8

 Art. Nr. **RE1613125**

Kondensatpumpe für Raumklimageräte zum Abführen des Kondensats. Für die externe Installation. Serienmäßig mit Reservoir, Alarmkontakt und Verbindungsschläuchen. Technische Leistungsdaten: Förderleistung [l/h]10 Spannungsversorgung [V/-/Hz]230/1/50

Technische Information

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|---|---------------|
| Ausführung | mit internem Schwimmer | Nennstrom | 0.5 A |
| Werkstoff des Pumpengehäuses | Kunststoff | Aufgenommene Motorleistung (P1) pro Motor | 24 W |
| Elektrischer Anschluss | Anschlusskabel mit Stecker | Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 35 °C |
| Bemessungsspannung | 230 V | Umgebungstemperatur | 50 °C |
| Anzahl der Phasen | 1 | Durchmesser, Anschluss Einlassseite | 19 mm |
| Frequenz | 50 Hz | Durchmesser, Anschluss Auslassseite | 7 mm |
| Max. Förderhöhe | 10 m | Mit Ablaufschlauch | Ja |
| Max. Volumenstrom | 10 | EAN | 4026415036799 |