

Mini-Kondensatpumpe mit Schweizer Präzisionsantrieb  
Schmutzunempfindliche Ventilkonstruktion (Schnabelventile) mit Rücklaufsperr  
Mit Schwimmersteuerung und Sicherheitsabschaltung durch potentialfreies Relais  
Für Klimageräte bis ca. 10 KW Kühlleistung  
Mit Sicherheitstrafo (230V/12V) und VDE-Approbaton

**Technische Daten:**

Pumpenmodul: L 77 mm, B 37,5 mm, H 62 mm  
Schwimmermodul: L 82 mm, B 39 mm, H 39 mm  
max. Förderleistung: 10 l/h  
max. Förderhöhe: 10 m  
max. Ansaughöhe: 1,5 m  
Alarmschaltung: max. 230V, 8A (Ohmsche Last)  
NC normal geschlossen, NO normal offen

**Schaltpunkte:**

Start: 18 +/- 2mm  
Stopp: 14 +/- 2mm  
Alarm: max. 23 mm

**Hersteller: Eckerle Technologies GmbH, Deutschland**  
**Typ: EE2000**