

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