

Design-Kondensatpumpe mit Schweizer Präzisionsantrieb
Aktive Geräuschreduktion durch Verwendung von Verbundwerkstoffen
Mit Schwimmersteuerung und Sicherheitsabschaltung durch potentialfreies Relais
Mit vorinstalliertem Kabelschwanz
Mit separater Wandhalterung
Für Klimageräte bis ca. 20 KW Kühlleistung

Technische Daten:

Pumpenmodul: L 150 mm, B 28,5 mm, H 53,5 mm

Schwimmermodul: L 82 mm, B 39 mm, H 39 mm

max. Förderleistung: 18 l/h

max. Förderhöhe: 8 m

max. Ansaughöhe: 1,5 m

Alarmschaltung: max. 230V, 8A (Ohmsche Last)

NC normal geschlossen, NO normal offen

Netzkabel: ca. 1,5m mit offenen Kabelenden

Schaltpunkte:

Start: 18 +/- 2mm

Stopp: 14 +/- 2mm

Alarm: max. 23 mm

Hersteller: Eckerle Technologies GmbH, Deutschland

Typ: Tattoo 16