



KAROO

Artikelnummer 4678512

Die KAROO ist komplett abgedichtet, was sie als Tauchpumpe für den Einsatz in Kondensatwannen auszeichnet. Ihre hohe Pumpleistung ermöglicht den Einsatz in kommerziellen, industriellen und häuslichen Anlagen. Der elektronische Sensor löst die Pumpleistung und bei Bedarf einen Alarm aus, und verhindert sonst übliche mechanische Blockagen von Schwimmern.

- Elektronisches Energiekontrollsystem (EECS) mit Alarmschaltung
- Sanfter Start durch «EECS»
- Alle elektronischen Komponenten sind zum Schutz vor Feuchtigkeit eingekapselt
- **Tauchfähig**
- Angenehm leise
- Leistungsstark und kompakt
- Eingebauter Filter und integrierte Rücklaufsperr
- CE--konform

Technische Daten

Material	ABS
Farbe	gelb (RAL 1023)
Normen	EN 55014-1 EN 55014-2 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 IEC-EN 60335-1 IEC-EN 60335-2-41 IEC-EN 62321-1
RoHS-Konformität	1
RoHS-Konformität	Ja
Typ	Kolbenpumpe

Betriebstemperaturbereich	0 - 40 °C
Wassertemperaturbereich	3 - 25 °C
Spannung	120 / 240 VAC
Frequenz	50 / 60 Hz
Schutzklasse	I
Ingressionsschutz	IP68
Leistungsaufnahme	16 W
Kabellänge	150 cm
Max. Durchflussmenge	12 l/h
Max. Saughöhe	1 m
Max. Förderhöhe	20 m
Alarm Relais	5 A, 30 VDC, 250 VAC, NC
Rohrdurchmesser	6 mm
Verpackung	Karton
Lieferumfang	Bedienungsanleitung

Zubehör

4679160	PVC-TUBE	PVC-Schlauch, 6 mm, 30 Meter, 1/4"
4678741	AQUASWITCH	Elektronischer Wasserschalter 95-254 V, 50 Hz
4678546	AQUASWITCH-24	Elektronischer Wasserschalter 24 V AC/DC