

### Ausführung:

- Gehäuse, Deckel und Innengehäuse aus verstärktem Polyamid, Membrane aus Naturkautschuk
- verkabelt: 1,5 m Kabel mit Stecker und 0,5 m Kabel mit Kupplung zum Pumpenanschluss (Kabeltyp: H05 RR-F)
- Integriertes Rückschlagventil

### Einsatzgebiete:

- Elektronischer Schaltautomat zur Steuerung von Pumpen für Regenwassernutzung, Wasserversorgung und Beregnung bei Hausanlagen: Beim Öffnen eines Verbrauchers schaltet die Pumpe automatisch ein. Sind alle Verbraucher geschlossen, schaltet die Pumpe automatisch ab
- Für klares bis leicht verschmutztes Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile

### Lieferumfang:

- verkabelt: 1,5 m Kabel mit Stecker und 0,5 m Kabel mit Kupplung zum Pumpenanschluss (Kabeltyp: H05 RR-F)



### Produktvorteile:

- wartungsfrei - Druckschläge werden durch Federkraft kompensiert
- verkabelt: 1,5 m Kabel mit Stecker und 0,5 m Kabel mit Kupplung zum Pumpenanschluss (Kabeltyp: H05 RR-F)
- mit drei automatischen Wiederanlaufversuchen nach Trockenlaufabschaltung (Ausführung pro)
- Manometer zur Druckanzeige
- Rückschlagventil eingebaut
- Schalter für Wiederinbetriebnahme nach Störung

### Technische Daten:

Art.-Nr.	U [V]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	DA	Gewicht [kg]
19066	230	8	1" IG	1,8

### Abmessungen:

