



FLOW Pumpensteuerung

für verschiedene Pumpentypen

- / Spannung: 240 V
- / Frequenz: 50 Hz
- / max. Motorleistung: 1,5 kW
- / max. Betriebsdruck: 10 bar
- / Einschaltdruck stufenlos einstellbar von 1,0–2,8 bar (nur bei FLOWGPADS)
- / Anschluss: G 1" AG
- / Schutzklasse: IP65
- / max. Betriebstemperatur: 70 °C
- / Kabel mit Stecker/ Steckdose: 0,6 m / IP44
- / Schnellverschraubung in 1" und mit allen nötigen Dichtungen, um ein schnelles Plugin mit einer Pumpe herzustellen

KBN: **FLOWGPADS**



DIE CONEL PUMPENSTEUERUNG FÜR GARTENPUMPEN

Die **FLOW Pumpensteuerung** sorgt für einen konstanten Wasserdruck bei der Gartenbewässerung oder der Hauswasserversorgung. Der Leitungsdruck im angeschlossenen System wird durch den Druckschalter überwacht. Der Einschaltdruck ist einstellbar von 1 bar bis 2,8 bar. Bei Druckabfall schaltet sich die **FLOW Pumpensteuerung** automatisch ein und stellt den Druck wieder her. Sollte kein Wasser vorhanden sein stoppt der integrierte Trockenlaufschutz die Pumpe. Auch die Temperaturschutzfunktion schützt vor Schäden – bei einer Mediumtemperatur von mehr als 70 ° wird die Pumpe gestoppt.

Bedienungs-
anleitung:



Entnahmestellen zwischen Pumpe und Druckschalter dürfen nicht verbaut werden.