

## KONDENSATPUMPEN FÜR ALLGEMEINE ANWENDUNGEN

<b>WCP-010/230V</b>	<b>KONDENSATPUMPE</b> , max. Kapazität 10 l/h, für Klimaanlage bis 10 kW
<b>WCP-020/230V</b>	<b>KONDENSATPUMPE</b> , max. Kapazität 20 l/h, für Klimaanlage bis 20 kW

- Hubkolben- Wasserpumpe mit getrenntem Detektionsmodul (3 Stufen, bis 2 m).
- Kompakt und daher leicht zu verbergen, für sämtliche Klimasysteme geeignet.
- Vorgefertigte Aussparungen ermöglichen eine schnelle und einfache Installation.
- Geeignet zur Wandmontage (an Splitsystemen, Konsolen, Wand- und Deckengeräten).

### MERKMALE

- 3 unterschiedliche Level: 11 mm  $\pm$  2 = Pumpe aus  
16 mm  $\pm$  2 = Pumpe schaltet sich ein  
19 mm  $\pm$  2 = Alarmgebung mit Relais
- Max. Saugabstand 2,5 m  $\pm$  10%.
- Max. Pumpweite: 6 m  $\pm$  10% bei einem maximalen Höhenunterschied von 2 m.
- 230 V, 50 Hz / 60 Hz, 18 W oder 120 V, 60 Hz, 24 VA.
- Alarmrelais: Kontaktschalter 8 A, 250 V, resistiv.
- Automatischen Überhitzungsschutz: bei 90°C.
- Abmessungen des Pumpenmoduls: 78 mm x 60 mm x 36 mm.
- Abmessungen des Schwimmers: 80 mm x 38 mm x 36 mm.
- Geliefert mit 1 m Schlauch DHC-06/09/1M.
- CE Erklärung.
- Ersatzteil- und Zubehörliste auf Anfrage.

