



Ventilator-Drehzahlregler

HAUPTMERKMALE

- Optimieren Sie Ihr System; ideal für Kondensatoreinheiten mit Einzelventilator
- Regelt den Arbeitsdruck des Systems durch Erhöhung bzw. Verringerung der Ventilator Drehzahl zum Ausgleich der Temperatur der Verflüssigereinheit
- Nur für Kühlung erhältlich
- Optionales Wärmepumpenmodell zum Anschluss an 3-Wege-Umschaltventil
- Temperaturfühler ermöglichen den nachträglichen Einbau



Wasserstandssensor

HAUPTMERKMALE

- Für höchste Sicherheit!
- Betrieb mit Schwimmersensor möglich
- Kann in Verbindung mit den meisten Pumpen verwendet werden, die über keinen eigenen Füllstandsschutz verfügen
- Betrieb mit Temperatursensor möglich
- 2 Grenzwerte - hoch und niedrig, beide über Schließer (NO), Öffner (NC) und Wechselkontakt (CO)



OPTIONEN				
Beschreibung	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Artikel-Nr.
VDR-Kühlung	44	150	75	FP2094
VDR-Heizung	44	150	75	FP2095
Wasserstandssensor	70	125	90	FP2098/1

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.

 Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website aspenspumps.com