

Fluid Control Center 1

Messen, Steuern, Alarmieren und Anzeigen
aller Flüssigkeitskühlungs relevanter Informationen!

Das **Fluid Control Center** ist das perfekte Tool zum Messen, Steuern und Alarmieren aller Flüssigkeitskühlungs relevanter Informationen, die wären:

1. **Flüssigkeitstemperatur:** bei Überschreiten einer frei einstellbaren Höchsttemperatur (36° -91°) ertönt ein Signalton. = z.B System überprüfen, die Lüfterdrehzahl kann erhöht werden um Temperatur zusenken ...
2. **Flüssigkeitsmangel:** Bei Absinken der Kühlmittelmenge ertönt ein Signalton. = Flüssigkeit muss nachgefüllt werden.
3. **Durchflussgeschwindigkeit:** bei zu geringe Durchflussgeschwindigkeit ertönt ein Signalton. = überprüfen ob ein Schlauch geknickt ist.

Die **negativen Zustände** werden alle durch **ertönen** eines **Signaltons** und / oder durch aufleuchten einer LED bekannt gegeben und können somit **überprüft und korrigiert** werden

Fluid Control Center 1

Artikelnummer: 420110-8

B - H - T (mm): passend für 5,25 CD-Romfach

Anschlüsse: 12 Volt Y-Molex-Stecker

Flüssikeits-Temperaturfühler 8 mm Kopperrohr für push&freeze Schnellstecksystem

Lieferumfang: Fluid Control Center 1 inkl. Temperaturfühler

Besonderheiten:

- Temperaturmessung der Kühlflüssigkeit,
- Einstellbare höchst Temperatur, der Kühlflüssigkeit , bei dessen erreichen ein Warnton ertönt.
- 3 Öffnungen in der Blende in der Drepoti zur Lüftersteuerung eingesetzt werden können.

