

COPS80

193x97x64 mm

Saugdruck-Regler

Hauptfunktionen

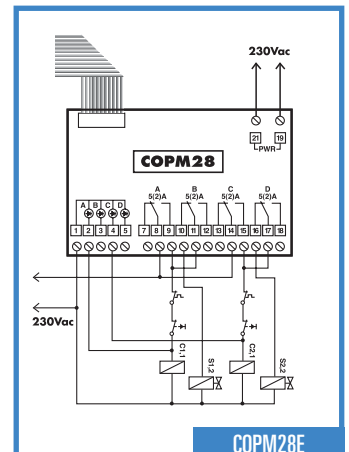
- Regelt bis zu acht Ausgänge für Verdichter mit einer oder mehreren Stufen
- Druckregelung mit zwei Sollwerten für die Energieeinsparung
- Rotation der Verdichter und Ausgleich der gesamten Betriebszeit
- Einschaltbegrenzung
- Diagnostik der Anlage und der Verdichter
- Speicherung von zehn Alarmen
- Fünfzehn Alarmquellen
- Automatische Wartungsmeldung
- Alphanumerische Anzeige in vier Sprachen
- Anschluss an ÜberwachungsPC

Anwendungen

Für Verbundanlagen in Supermärkten, Lagern und allen Kälteanlagen mit variablem Bedarf.

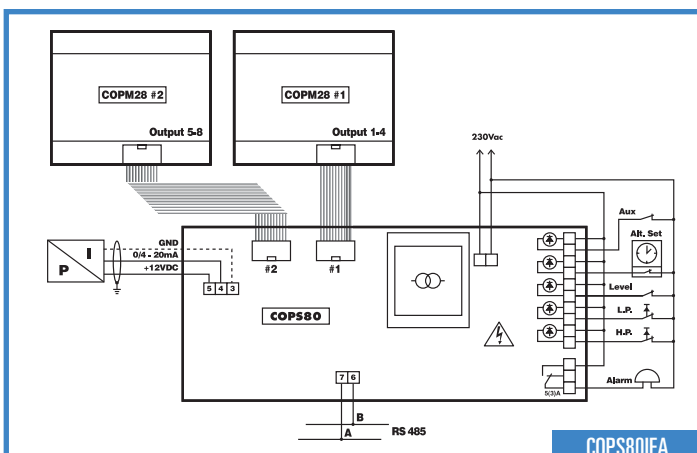
Bestellbeispiel:

COPS80IEA, 1 oder 2 Module COPM28E, Drucktransmitter PGT8.



COPM28 Modul mit Relais für COPS80

Masse:	90x105x55 mm
Relaisausgänge:	4 x 5(2)A 240Vac
Versorgung:	230Vac ±10%; 50/60 Hz; 2W
Feedback-Eingänge:	4 x 110-240Vac
Schutzart:	IP40
Umgebungstemperatur:	-10 ÷ 50°C



Technische Daten COPS80

Messbereich:	-1,00 ÷ 9,00bar
Auflösung:	0,01bar
Genauigkeit:	±0,01bar (-1,00 ÷ 9,00bar)
Typ Sensor:	0/4 ÷ 20mA
Versorgung:	230Vac ±10%; 50/60Hz 4W
Frontschutzart:	IP54
Ausschnitt:	182x81mm
Umgebungstemperatur:	-10 ÷ 50°C