

## EWCM Verbundregler

### EWCM 4120 - 4180 – 32x74



#### Hardware Eigenschaften:

- Spannungsversorgung 12 Vac
- Fronttafeleinbau 74x32
- 2 Analogeingänge konfigurierbar NTC, 4..20mA, 0..5V, 0..10V oder Digitaleingang
- 7 Digitaleingänge spannungsfrei
- 4 Relaisausgänge (EWCM 4120) – 5 Relaisausgänge (EWCM 4180)
- 1 Triac Ausgang (EWCM 4120)
- 1 Digitaleingang (open collector)
- 1 Analogausgang PWM/Open collector (EWCM 4120) - 2 Analogausgänge PWM/Open collector (EWCM 4180)
- Analogausgang low voltage 0..10V DC/4..20mA (EWCM 41280)
- TTL Schnittstelle für Copy-card oder Personal Computer (über Umsetzer PCInterface)

#### Allgemeine Funktionen:

- Konfigurierbare Frontblende
- Konfigurierbares Menue

- Komplette Diagnose
- Alarmaufzeichnung (100 Ereignisse)
- Parameters Einstellung über keyboard oder PC
- Copy Card zum Parameter download (Schnellprogrammierung)
- Einkreisregelung bis zu 4 Kompressoren
- einstufiges oder mehrstufiges Kompressor Management
- FU Regelung
- Kondensatorlüfter Regelung über FU oder Relais
- Echtzeituhr / Real Time Clock (RTC)

### Artikelnummern

EM6A12001EL10 \_ EWCM 4120/C

EM6A22101EL10 \_ EWCM 4180/C

EM6A12001EL11\_ KIT EWCM 4120/C

EM6A22101EL11\_ KIT EWCM 4180/C

