

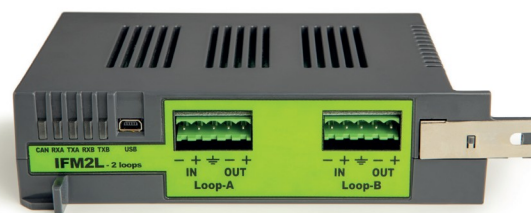
IFM2L

Modul extensie 2 bucle

Modul extensie 2 bucle pentru centrala Previdia 216, se conecteaza direct pe magistrala CAN DRIVE. Permite conectarea elementelor pe 2 bucle.

Caracteristici hardware

- Procesor dedicat pentru control si comunicare cu FPMCPU
- 5 led uri stare
- Tehnologie hot swap
- conector mini USB
- tehnologie "Power up booster" posibilitate reglaj tensiune bucla in stare veghe si in alarma



Specificatii tehnice

- Protocol comunicare: INIM, ARGUS, APOLLO
- Maxim 240 dispozitive pe bucla (in functie de protocolul selectat)
- Curent stare veghe: 35mA, max 50mA
- Curent max pe Bucla A: 0.5A
- Curent max pe Bucla B: 0.5A
- Alimentare 19-30VCC
- Temperatura functionare: -5°C to +40°C

