

Кодиращата система ICOD



Системата COD-DECOD се състои от главен уред ICOD / кодира и изпраща по два неполяризиращи кабела сигнала от контролера / и декодери за преобразуване/декодирание на сигнала от ICOD: един вид за електромагнитен клапан, втори вид за главен клапан и трети вид за старт на реле на помпа.

Характеристики

- Системата е съвместима със всички видове контролери
- Системата
- 6 бутона и нумеричен дисплей позволяват лесно програмиране
- При свързване ICOD автоматично открива декодерите със шестцифрен код
- Максимален брой декодери за зона: 4 ; Максимален брой електромагнитни клапани за декодер: 4
- 4 вида аларми сигнализират за потенциални проблеми в електрическата мрежа / "отворена линия", "пренатоварване на мрежата", "късо съединение" и "други" /
- Възможност за модернизиране на софтуера и настройка на работните параметри чрез RS232 връзка / време за отлагане на старт, held voltage EV, стартиране на уреда чрез персонален компютър, наблюдение/анулиране на аларми и др. /
- Избор на език: английски, италиански, испански, френски или немски

Технически характеристики

- Кутия от PVC за ползване на открито/закрито – IP56;
- Размери на кутията: височина – 199 мм., ширина – 240 мм., дебелина – 120 мм.
- Входни клеми: 8, 16, 24, 32, 40, 48 в зависимост от инсталираните модули
- Окабеляване:

- електрически кабел: 3 x 1мм.
- Кабели за входовете/клемите: 1 /макс.3 / x 16 x 0.5 мм . плюс 1 x 1 мм.
- Гъвкава изолационна тръба
- Външно окабеляване от 1 до максимум 6 мм.
- Електрическо захранване:
 - Главен вход за електричество: 230 V променлив ток / 2 x 115 V променлив ток / 50/60 Hz.
 - Вторичен вход А: 7 V променлив ток, 400 mA
 - Вторичен вход В: 35.5 V променлив ток, 2.2 A
 - Изходно напрежение: два кабела 48 V прав ток, максимум 2 A
- Изход за сензор: N.C. ключ
- Изходно напрежение за аларма: N.C. или N.A. реле, 230 V променлив ток, 10 A
- Табло:
 - Входи / 1, 2, 3,, 48 / 1 мм
 - Изход / OUT / максимум 6 мм.
- Температура: от -5°C до +50°C

Кодове

IT-ICOD16	ICOD 16 клапана / с възможност до 48 /
IT-ICOD32	ICOD 32 клапана / с възможност до 48 /
IT-ICOD48	ICOD 48 клапана
IT-IDECOD	Декодер за електромагнитните клапани
IT-IDECODM	Декодер за главен клапан
IT-IDECODP	Декодер за стартово реле на помпа
IT-IDECODEXP8	Декодер за 8 допълнителни електромагнитни клапана