

# PERFEXIM

## INSTAT868-A6

### ODBIORNIK RADIOWY 6-KANAŁOWY

2



#### dane techniczne

indeks	masa [kg]
32-000-5000-000	0,36

#### opis

6-kanalowy odbiornik częstotliwości radiowej przekształcają sygnały transmisji na sygnały sterujące dla urządzeń elektrycznych. Gotowe do bezpośredniego podłączenia do gniazda prądu przemiennego 230 V. Dołączone zaciski do siłowników zasilanych prądem przemiennym 230V. Dla prądu przemiennego 24 V wymagane jest oddzielne napięcie zasilania. Logika pompy i funkcja regulatora czasowego do podłączenia kolejnych analogowych nadajników radiowych INSTAT 868-r1. Funkcja testu zaworów, funkcja testu transmisji radiowej, program awaryjny.

Dostarczany ze standardową sygn. montażową do instalacji.

Obciążenie:

6 przelączniki przelączające 8 (2) A bezpotencjałowy. Maks. 10 siłowników 230 V 3 W na obwód maks.

4 siłowniki 24 V, 3 W na obwód

Wymiary (szer. x wys. x gł.): 450 x 42 x 65 mm

Napięcie zasilania: AC 230V 50/60 Hz

Zasięg odbioru: 1 SUFIT LUB 3 ŚCIANY | częstotliwość 868 MHz