



Inverter con alimentazione monofase per pompe monofase e installazione su tubazione.

## Caratteristiche generali

- ▶ Tensione pompa: 1 x 230 Vac
- ▶ Grado di protezione: IP65
- ▶ Temperatura di funzionamento: 0 ÷ 40 °C
- ▶ Setpoint pressione: 0,3 ÷ 8 bar
- ▶ Peso e dimensioni: 2 kg (33x20x15 cm)

## Caratteristiche tecniche

### Alimentazione

Alimentazione 230 Vac

Frequenza 50 Hz

### Regolazioni parametri

Differenziale/Isteresi 0,3 ÷ 8 bar

### Condizioni di utilizzo

Campo temperatura di funzionamento 0 ÷ 40 °C

### Uscite

Tensione pompa 1 x 230 Vac

Potenza massima pompa 1,1 kW (1,5 HP) 8 A

### Caratteristiche meccaniche

Grado di protezione IP65

### Ingombri

Altezza (A) 330 mm

Larghezza (B) 200 mm

Profondità (C) 150 mm

### Dimensioni

Attacco 1 ¼" maschio