



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

Caratteristiche generali

- ▶ Tensione pompa: 3 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	3 x 230 Vac
Potenza massima pompa	2,2 kW (3 HP) 10 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