



Inverter trifase per il pilotaggio di una pompa trifase che garantisce una pressione costante dell'acqua al variare della portata. Il montaggio è su tubazione. Versione standard che offre tutte le caratteristiche e le protezioni comuni.

Caratteristiche generali

- ▶ Montaggio su tubazione
- ▶ Per il pilotaggio di una pompa trifase
- ▶ Versione standard

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	
Alimentazione	3 x 400 Vac
Frequenza	50 Hz
Regolazioni parametri	
Differenziale/Isteresi	0,3 ÷ 7,5 bar
Condizioni di utilizzo	
Campo temperatura di funzionamento	0 ÷ 40 °C
Uscite	
Tensione pompa	3 x 400 Vac
Potenza massima pompa	4 kW (5,5 HP) 11 A
Caratteristiche meccaniche	
Grado di protezione	IP65
Ingombri	
Altezza (A)	360 mm
Larghezza (B)	190 mm
Profondità (C)	170 mm

Varianti di prodotto

HCW-TT 3HP

VE594800

Inverter trifase per pompa trifase con montaggio su tubazione a 3x400 Vac con potenza 2,2 kW (3 HP) 6 A, versione standard

Varianti di modello

HC-TT-T-ADV

Inverter trifase con montaggio su tubazione per il pilotaggio di una pompa trifase.