



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

## Caratteristiche generali

- ▶ Montaggio a parete
- ▶ Per il pilotaggio di una pompa trifase
- ▶ Versione standard

## Caratteristiche tecniche

<b>Alimentazione</b>	
Alimentazione	3 x 400 Vac
Frequenza	50 Hz
<b>Regolazioni parametri</b>	
Differenziale/Isteresi	0,3 ÷ 20 bar
<b>Condizioni di utilizzo</b>	
Campo temperatura di funzionamento	0 ÷ 40 °C
<b>Uscite</b>	
Tensione pompa	3 x 400 Vac
Potenza massima pompa	4 kW (5,5 HP) 11 A
<b>Caratteristiche meccaniche</b>	
Grado di protezione	IP20
<b>Ingombri</b>	
Altezza (A)	400 mm
Larghezza (B)	260 mm
Profondità (C)	190 mm

# HCA-TT 5.5HP

VE648200



Prodotti per autoclavi / Misura e controllo

## Varianti di prodotto

### HCA-TT 3HP

VE595500

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

## Varianti di modello

### HC-TT-P-ADV

Inverter trifase con montaggio a parete per il pilotaggio di una pompa trifase.