

Fluxcon frequentieregelaar FLC500 0,75kW 230V (1 fase)



Prijs: € 166,00

SKU: FLC500P0R7G1

Productcategorie: [Frequentieregelaar FLC500](#)

Product pagina:

<https://www.fluxcon.nl/frequentieregelaar-flc500/fluxcon-frequentieregelaar-flc500-075kw-230v-1-fase/>

Product beschrijving

Geschikt voor zowel asynchrone als synchrone AC motoren. Wijze van aansturen: Vector Control zonder terug koppeling, Vector Controle met encoder terugkoppeling (close loop) en V/F control. Ingebouwde eenvoudige PLC-functie, 16 verschillende snelheden is beschikbaar op basis van I/O en voorzien van een PID regelaar op basis van een analoog signaal, 6-8 digitale ingangen, 2 analoge ingangen, 2 analoge uitgangen, 2 digitale uitgangen (waaronder 1x hoog frequent - geschikt voor pulsen) en 1x relais uitgang. Diverse BUS communicatiesystemen zijn mogelijk zoals Modbus, CANbus en Profibus.

Productinformatie

- : Niet beschikbaar
- Gewicht: 2 kg
- Omschrijving: Fluxcon frequentieregelaar FLC500 0,75kW 230V (1 fase)
Nominale stroom 4A
- Afmetingen [H1*W*D1: 185/90/146
- Montage afmetingen [A*B*d: 65/174/5
- Uitgaand vermogen: 0.75 [kW
- Nominale ingaande stroom: [A
- Nominale uitgaande stroom: [A
- Voltage: 230V (1fase)
- Type regelaar: FLC500
- Behuizing: Kunststof
- Remchopper: ja
- Ingebouwde DC Choke: geen

Afbeeldingen



