

# Frekvenciaváltó általános felhasználásra.



A BaseLine-kivitel az alapmodellt képviseli a funkcionalitás és hajtás-tulajdonságok vonatkozásában. Integrált kezelőegységgel rendelkezik és minden mással ami egy modern, sokoldalúan használható frekvencia- váltót jellemez. A 8400 BaseLine különösen alkalmas szállítószalagok, szivattyúk, szellőzők vagy ventilátorok meghajtására.

## Fő jellemzők

- U/f-vezérlés visszacsatolás nélkül (lineáris vagy négyzetes karakterisztikával)
- Jeladó nélküli vektor-szabályzás
- Elkapás funkció
- PID szabályzó
- I<sup>2</sup>t-motorvédelem



# 8400 BaseLine – áttekintés

<b>Teljesítmény adatok</b>	
Hálózat: 1 AC 230/240 V	0,25 ... 2,2 kW
Hálózat: 3 AC 400/500 V	0,37 ... 3,0 kW
<b>Túlterhelési áram</b>	
	150 % (60 s)-tól 200 % (3 s)-ig
<b>Alkalmazási feltételek</b>	
	Üzemi hőmérséklet –10 ... 55 °C (leértékelés 45 °C felett: 2,5 %/K) Védettség IP20
<b>Funkciók</b>	
	Egyenáramú fékezés funkció Elkapás funkció, PID-szabályzó Jeladó nélküli vektor-szabályzás
<b>Csatlakozások</b>	
	Memória modul, L-force Diagnose/hibakeresés -csatlakozás CANopen opció Integrált fék-chopper Külső 24-V-táplálás Digitális bemenetek / kimenetek (5/1), analóg bemenetek / kimenetek (1/1), relék
<b>Jóváhagyások</b>	
	CE, UL, EAC, RoHS

