

specyfikacje

- Obudowa: aluminium
- Temperatura otoczenia: 0 - 40 ° C

Typ	Vector 54-0,75 kW / dreiphasig
Numer artykułu	10 100001 0501
napięcie zasilania	3 x 400 Vac
częstotliwość sieci	50 / 60 Hz
napięcie wyjściowe	3 x 400 Vac
częstotliwość wyjściowa	0-400 Hz
produkcja	2,3 A
Prąd wyjściowy	4 A
Maks. Moc silnika	0,75 kW
ochrona	IP 54
EMC klasa filtra	C 3
wymiary	L 312 x B 112 x H90 mm
Zatwierdzenia	CE
Monitorowanie temperatury silnika	PTC / PTO
metryczny dławik	Połączenia sieciowe i silnikowe