

2-FAZOWE HYBRYDOWE

FL60STH45-2008AF

Dwufazowy, hybrydowy silnik krokowy, 1.8°



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	47 mm
Długość przewodu	300 mm
Indukcyjność	2 mH
Kąt obrotu	1,8 °
Klasa izolacji uwojeń	B
Liczba faz	2
Liczba przewodów	8 szt
Masa	0,6 kg
Moment bezwładności	275 g.cm ²
Moment trzymający	0,78
Prąd fazowy	2 A
Rezystancja	1,5 Ω
Rezystancja izolacji	100 MΩ
Rozmiar	NEMA 24
Siła osiowa	15 N
Siła promieniowa	75 N
Średnica wałka	8 mm
Stopień ochrony IP	IP30
Temperatura otoczenia	od -20°C do +50°C
Wbudowany kontroler	NIE
Wymiar obudowy	60x60 mm