

Motor

Características técnicas

Módulos elétricos	Motor AC
Comprimento (mm)	389 Millimeter
Largura (mm)	165 Millimeter
Altura (mm)	181 Millimeter
Tensão	230 Volt • 400 Volt
Frequência	50 Hertz (1/second)
Tipo de tensão	AC (corrente alternada)
Rotação (nominal) (rpm)	3000 1/minute
Potência nominal	1100 Watt
Torque (momento parada)	7.4 Newton/meter
Freio	Não – não frenado
Modelo do motor	IM B5



De momento, não está disponível uma visão de 3 lados para esse produto

Documentos

Não há downloads disponíveis para este produto