

## Servomotor

### Características técnicas

<b>Lin. prod. de outr. fabricant.</b>	Siemens
<b>Módulos elétricos</b>	Servomotor
<b>Lin. prod. de outr. fabricant.</b>	1FK7
<b>Comprimento</b>	190 Millimeter
<b>Largura</b>	126 Millimeter
<b>Altura</b>	167.5 Millimeter
<b>N.º fios/polos (ST)</b>	8 Piece
<b>Intensidade da corrente</b>	5.3 Ampere
<b>Tensão</b>	600 Volt
<b>Tipo de tensão</b>	AC~
<b>Rotação (nominal) (rpm)</b>	3000 1/minute
<b>Potência nominal W</b>	1900 Watt
<b>Torque (momento parada) [Nm]</b>	8.5 Newton/meter
<b>Comunicação</b>	DirveCliq
<b>Tipo/conexão de encaixe</b>	M23 (tam. 1 / codificador)
<b>Classe de proteção</b>	IP65
<b>Resolução sensor (ST)</b>	2048 Piece
<b>Tipo emissor</b>	Absoluto - Multiturn
<b>Freio</b>	Não – não frenado
<b>Modelo do motor</b>	IM B5



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

## **Documentos**

Não há downloads disponíveis para este produto