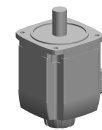


Servomotor

Características técnicas



| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Lin. prod. de outr. fabricant. | Siemens |
| Módulos elétricos | Servomotor |
| Lin. prod. de outr. fabricant. | 1FK7 |
| Comprimento | 209.5 Millimeter |
| Largura | 155 Millimeter |
| Altura | 196.5 Millimeter |
| N.º fios/polos (ST) | 8 Piece |
| Intensidade da corrente | 7.5 Ampere |
| Tensão | 600 Volt |
| Tipo de tensão | AC~ |
| Rotação (nominal) (rpm) | 2000 1/minute |
| Potência nominal W | 2600 Watt |
| Torque (momento parada) [Nm] | 16 Newton/meter |
| Comunicação | DirveCliq |
| Tipo/conexão de encaixe | M23 (tam. 1 / codificador) |
| Classe de proteção | IP65 |
| Resolução sensor (ST) | 2048 Piece |
| Tipo emissor | Absoluto - Multiturn |
| 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