

Motor

Características técnicas

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Lin. prod. de outr. fabricant. | Siemens |
| Módulos elétricos | Servomotor |
| Lin. prod. de outr. fabricant. | 1FT7 |
| Comprimento | 299.5 Millimeter |
| Largura | 155 Millimeter |
| Altura | 196.5 Millimeter |
| Tensão | 600 Volt |
| Tipo de tensão | AC~ |
| Rotação (nominal) (rpm) | 2000 1/minute |
| Torque (momento parada) [Nm] | 20 Newton/meter |
| Comunicação | DirveCliq |
| Tipo/conexão de encaixe | M23 (tam. 1 / codificador) • RJ45 |
| Classe de proteção | IP65 |
| Tipo emissor | Incremento |
| Freio | Não – não frenado |
| Modelo do motor | IM B5 |



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

Documentos

Notas sobre o produto

[DE \(pdf\)](#)