

Servomotor

技术特点

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Lin. prod. de outr. fabricant. | Siemens |
| Módulos elétricos | Servomotor |
| Lin. prod. de outr. fabricant. | 1FK7 |
| Comprimento | 267 Millimeter |
| Largura | 126 Millimeter |
| Altura | 167.5 Millimeter |
| N.º fios/polos (ST) | 6 Piece |
| Intensidade da corrente | 15 Ampere |
| Tensão | 600 Volt |
| Tipo de tensão | AC~ |
| Rotação (nominal) (rpm) | 4500 1/minute |
| Potência nominal W | 2800 Watt |
| Torque (momento parada) [Nm] | 12 Newton/meter |
| Comunicação | DirveCliq |
| Tipo/conexão de encaixe | M23 (tam. 1 / codificador) |
| Classe de proteção | IP65 |
| Tipo emissor | Absoluto - Singleturn |
| Freio | Não – não frenado |
| Modelo do motor | IM B5 |



针对此产品，目前没有3面视图

文件

没有针对此产品的任何下载