

PowerFlex 700S

20DC037A0EYNANANK



Renderização representativa, não o produto real

Acionamento CA PowerFlex700S, 400 VCA, 3 PH, 37 Amperes, 18,5kW Normal Duty, 15kW Heavy Duty, IP20 / Tipo 1, com revestimento conforme, Sem HIM (Blank Plate), Freio IGBT Instalado, Sem Acionamento Montado Resistor de Freio, Segundo Filtro de Ambiente de acordo com a diretiva CE EMC (89/336/CEE), Sem módulo de comunicação, Controle de fase II, expandido, Padrão (codificador incremental), Fase II, 5730 DriveLogix, sem comunicação incorporada

Detalhes do produto

| NOTA | |
|----------------------------------|---|
| Notas de status do ciclo de vida | Os inversores PowerFlex 700S agora estão DESCONTINUADOS. Recomendamos que você considere a nova geração da família de acionamentos PowerFlex 755T como alternativa. |
| INFORMAÇÕES DA UNIDADE BÁSICA | |
| Tensão de entrada | 400 VAC, 3 PH |
| Corrente de saída | 37 Ampères |
| Recinto | IP20 / Tipo 1, com revestimento conformado |
| Tamanho do quadro | Tamanho do quadro 2 |
| Freio IGBT | Freio IGBT instalado |
| Resistor de Freio | Sem Resistor de Freio Montado na Movimentação |
| Opções de filtragem da EMC | Segundo filtro de ambiente de acordo com a diretiva CE EMC (89/336/EEC) |
| Fase II, Opções de Controle | Controle de fase II, expandido |
| Opção de feedback | Padrão (codificador incremental) |
| Configurações adicionais | Fase II, 5730 DriveLogix, sem comunicação incorporada |
| Firmware | Padrão |
| OPÇÕES | |
| Opções Base Plus | Método Base Plus Options |
| Módulo de Comunicação Interna | Sem módulo de comunicação |

Peças de Reposição

| Tipo de produto | Unidade(s) base(s) [Nível 3] |
|--------------------|--|
| Número do catálogo | 20DC037A0EYNANANE |
| Descrição | Unidade de substituição de base SEM OPÇÕES |

| Quantidade | 1 |
|--------------------|---------------------------------------|
| Tipo de produto | Opção(ões) de unidade |
| Número do catálogo | 20D-P2-DG01 |
| Descrição | Drive Guard Safe-Off (com 2º Encoder0 |
| Quantidade | 1 |

| Tipo de produto | Opção(ões) de unidade |
|--------------------|---|
| Número do catálogo | 20D-DL2-CKE1 |
| Descrição | Controle de Fase 2 com Expandido e DriveLogix5730 ? |
| Quantidade | 1 |

| Tipo de produto | Opção(ões) de unidade |
|--------------------|-----------------------|
| Número do catálogo | 20-HIM-A0 |
| Descrição | Capa em branco |
| Quantidade | 1 |

| Tipo de produto | Peça(s) de Reposição Nível 2 - Placas e Subconjuntos de Circuitos |
|-----------------|---|
| Catalog Number | SK-G9-FAN1-F2 |
| Description | Heatsink Fan |
| Quantity | 1 |

| Product Type | Level 2 Spare Part(s) - Circuit Boards and Sub-Assemblies |
|----------------|---|
| Catalog Number | SK-G9-FAN2-F23 |
| Description | Internal Fan |
| Quantity | 1 |

| Product Type | Miscellaneous Hardware and Cables |
|----------------|---|
| Catalog Number | 1756-CP3 |
| Description | DriveLogix RS-232 Programming Cable, 3 meters |
| Quantity | 1 |

| Product Type | Miscellaneous Hardware and Cables |
|----------------|---|
| Catalog Number | SK-STB2-MCB2 |
| Description | 700S Phase 2 Main Control Board Terminal Blocks |
| Quantity | 1 |

| Product Type | Miscellaneous Hardware and Cables |
|----------------|-----------------------------------|
| Catalog Number | SK-G9-CPLT1-F2 |
| Description | Conduit Plate |
| Quantity | 1 |

| Product Type | Miscellaneous Hardware and Cables |
|----------------|-----------------------------------|
| Catalog Number | SK-G1-SCVR2 |
| Description | Front Cover, IP20 NEMA Type 1 |
| Quantity | 1 |

Supporting Documentation and Downloads

- <u>Drive Photo</u>
- Product Profile
- <u>User Manual</u>
- Technical Data
 PowerFlex 700S with Phase I Control Reference Manual

- PowerFlex 700S AC Drives with Phase II Control Reference Manual
- Drive Logix Manual