INVERSOR E

Micro Drive AC sem sensor de vetor. A série E representa a baixa potência da Proauto, torque constante, unidade com classificação IP20. De design modular, com placas de extensão flexíveis e uma função integrada de CLP, o inversor E oferece a capacidade de escrever e executar programas simples da Ladder Logic. Esta série de última geração atende a uma gama completa de requisitos de aplicação.



Modelos:

ID	Modelo
23444	MÓDULO COMUNICAÇÃO CANOPEN - E/EL
23530	CABO EXTENSÃO DO TECLADO 2M - VFD-E/M/B/F
23562	INVERSOR E 0.5HP (0,4KW) 220V MONO - C/ FREIO
23563	INVERSOR E 0.5HP (0,4KW) 220V TRIF - C/ FREIO
23564	INVERSOR E 0.5HP (0,4KW) 220V TRIF - C/ FREIO
23568	INVERSOR E 1.0HP (0,75KW) 220V MONO
23569	INVERSOR E 1.0HP (0,75KW) 220V TRIF
23572	INVERSOR E 2.0HP (1,5KW) 380/480V TRIF - C/ FREIO
23574	INVERSOR E 3.0HP (2,2KW) 220V TRIF - C/ FREIO
23577	INVERSOR E 5.0HP (3,7KW) 220V TRIF - C/ FREIO
23584	INVERSOR E 15HP (11KW) 220V TRIF - C/ FREIO
23589	INVERSOR E 20HP (15KW) 220V TRIF
23590	INVERSOR E 20HP (15KW) 380/480V TRIF
23596	INVERSOR VFD-E 25HP (18,5KW) 380/480 TRIF - C/ FREIO
23599	INVERSOR E 30HP (22KW) 380/480 TRIF - C/ FREIO
23614	MÓDULO DE FRENAGEM 30HP (22KW) 220V
23153	INVERSOR E 2.0HP (1,5KW) 220V MONO
23154	INVERSOR E 2.0HP (1,5KW) 220V TRIF
23155	INVERSOR E 2.0HP (1,5KW) 220V TRIF-COM FREIO
23156	INVERSOR E 2.0HP (1,5KW) 380/480V TRIF
23159	INVERSOR E 3.0HP (2,2KW) 220V MONO
23160	INVERSOR E 3.0HP (2,2KW) 380/480V TRIF
23163	INVERSOR E 5.0HP (3,7KW) 380/480V TRIF
23165	INVERSOR E 7.5HP (5,5KW) 220V TRIF
23167	INVERSOR E 7.5HP (5,5KW) 380/480V TRIF
23168	INVERSOR E 10HP (7,5KW) 220V TRIF
23169	INVERSOR E 10HP (7,5KW) 380/480V TRIF
23171	INVERSOR E 15HP (11KW) 380/480V TRIF
23146	INVERSOR E 0.5HP (0.4KW) 220V MONO
23148	INVERSOR E 1.0HP (0,75KW) 380/480V TRIF

ID	Modelo
23166	INVERSOR E 7.5HP (5,5KW) 220V TRIF - CANopen
23120	CABO EXTENSÃO DO TECLADO 3M - VFD-E/M/B/F
23121	CABO EXTENSÃO DO TECLADO 5M - VFD-E/M/B/F
23126	TECLADO COM TELA DIGITAL PARA INVERSOR VFD-E
23123	CARTÃO INSTALAÇÃO 3 Entradas Dig / 3 Saídas Diig - VFD-E/EL
23124	CARTÃO INSTALAÇÃO 3 SAÍDAS RELES- VFD-E/EL
23533	CARTÃO INSTALAÇÃO ENCODER - VFD-E

Características Técnicas:

DATASHEET: <u>SÉRIE E</u>