



## INVERSOR MS300

Hoje, o setor de automação continua enfrentando desafios como aumento da concorrência e aumento de custos. Além de melhorar a produtividade e reduzir o trabalho, a força motriz da automação é a mudança para maior eficiência, qualidade ideal e, mais importante, flexibilidade e compatibilidade para uma ampla gama de aplicações. A série MS300 é a nova geração de unidades de controle vetorial compacto de alto desempenho e padrão que herdaram a tecnologia de acionamento superior da Delta - tudo em um acionamento compacto que reduziu em 40% o tamanho. Uma variedade de funções essenciais é incorporada como padrão, incluindo: capacidade do CLP para necessidades simples de programação, um slots de comunicação para vários cartões de comunicação e uma porta USB para fazer uploads e downloads de dados com rapidez e fácil. Isso economiza a necessidade de hardware adicional, além de fornecer mais espaço de instalação para o gabinete de energia. Outras características principais incluem: Suporte para controle de motores IM e PM para flexibilidade de aplicação, uma função STO para garantir uma operação sem preocupações, protegendo as instalações contra danos e um processo simplificado de fiação com um novo projeto de fiação sem parafusos dos blocos de terminais para instalação rápida. Economizando espaço, reduzindo o tempo de instalação e fiação e fornecendo alta eficiência e um sistema altamente estável, o MS300 são a chave para melhorar a competitividade do mercado e garantir o sucesso.



### Modelos:

ID	Modelo
23600	INVERSOR MS300 7.5HP (5,5KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23601	INVERSOR MS300 15HP (11KW) 380/480 TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23602	INVERSOR MS300 0.5HP (0,4KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23604	INVERSOR MS300 10HP (7,5KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23606	INVERSOR MS300 25HP (18,5KW) 380/480 TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23609	INVERSOR MS300 20HP (15KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23612	INVERSOR MS300 2HP (1,5KW) 220V - C/ STO - FREQ. NORMAL
23613	INVERSOR MS300 - 2HP (1.5KW) - 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23278	INVERSOR MS300 2HP (1,5KW) 380/480 TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23172	INVERSOR MS300 5HP (3,7KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23176	INVERSOR MS300 30HP (22KW) 380/480V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23177	INVERSOR MS300 15HP (11KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23178	INVERSOR MS300 1HP (0,75KW) 220V MONO - C/ STO - FREQ. NORMAL
23179	INVERSOR MS300 1HP (0,75KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL

ID	Modelo
23173	INVERSOR MS300 1HP (0,75KW) 380/480V TRIF - C/ STO - FREQ.NORMAL
23174	INVERSOR MS300 0.5HP (0.4KW) 220V MONO - C/ STO - FREQ.NORMAL
23585	INVERSOR MS300 3.0HP (2,2KW) 220V MONO - C/ STO - FREQ. NORMAL
23586	INVERSOR MS300 3.0HP (2,2KW) 220V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23342	INVERSOR MS300 5HP (3,7KW) 380/480 TRIF - C/ STO - FREQ.NORMAL
23343	INVERSOR MS300 3HP (2,2KW) 380/480 TRIF- C/ STO - FREQ.NORMAL
23344	INVERSOR MS300 20HP (15KW) 380/480 TRIF - C/ STO - FREQ.NORMAL
23345	INVERSOR MS300 0,5HP(0,4KW) 380/480 TRIF - C/ STO - FREQ.NORMAL
23587	INVERSOR MS300 7.5HP (5,5KW) 380/480V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL
23592	INVERSOR MS300 10HP (7,5KW) 380/480V TRIF - C/ STO - FREQ. NORMAL

## Características Técnicas:

DATASHEET: [MS300](#)