



CABOS E CONECTORES

À medida que a tecnologia da unidade de microprocessador se torna mais avançada e muito mais avançada, o desenvolvimento e a efetividade de custos da tecnologia de fabricação de ímãs permanentes para servo motor e dispositivos de semicondutores de alta potência e alto desempenho são aprimorados continuamente. Portanto, o servo motor CA e o sistema de controle servo CA tornaram-se as técnicas básicas para a realização da tecnologia de controle de automação no campo atual da indústria. O sistema servo Delta é um sistema servo integrado, baseado na força da Delta em tecnologia industrial e eletrônica e desenvolvido para atender às diferentes necessidades dos clientes de várias máquinas-ferramenta de aplicação. Todos os servo conversores da série ASDA são fornecidos com um processador de sinal digital superior (SDS), que representa um desempenho de alta velocidade do circuito de controle. Além disso, os outros recursos da série ASDA, incluindo ajuste de ganho, operação suave do motor e análise de software / função de monitor, também fornecem controle de movimento de alta velocidade e alta precisão para uma ampla gama de aplicações de automação industrial.



Modelos:

ID	Modelo
23019	CABO ENCODER / 3M / 0,4KW - AB/A2
23534	CONVERSOR DE COMUNICAÇÃO USB -> RS-485
23020	CABO ENCODER / 5M / 0.4KW - AB/A2
23535	CONVERSOR DE COMUNICAÇÃO RS-232 -> RS-485
23021	CABO POTÊNCIA / 5M / 0,4KW - AB/A2
23536	CONVERSOR COMUNICAÇÃO ETHERNET -> MODBUS
23026	CONECTOR ENCODER - AB/A+/A2
23027	CABO ENCODER / 5M / 4,5KW - AB/A+/A2
23028	CONECTOR CABO DE POTÊNCIA - A
23412	CABO ENCODER ABSOLUTO / 5M / 0.4KW - A2
23029	CONECTOR CABO DE POTÊNCIA - A/A2/AB/B/B2
23413	CABO POTÊNCIA / 5M / 2KW / 1005 - A e A2
23030	CABO POTÊNCIA / 5M / 1,5KW - AB/A/A2/B/B2
23414	CABO POTÊNCIA / 5M / 2KW / 1105 - A e A2
23031	CABO POTÊNCIA / 5M / 1,5KW / C/ FREIO - AB/A/A2/B/B2
23415	CABO POTÊNCIA / 3M / 0.4KW - AB e A2
23032	CABO POTÊNCIA / 5M / 3KW - AB/A/A+/A2/B/B2
23416	CABO POTÊNCIA / 5M / 0.4KW - AB e A2

ID	Modelo
23034	CABO DE PROGRAMAÇÃO - USB / RS-232
23419	BLOCO DE TERMINAIS - AB, A+ e A2
23035	CONECTOR ENCODER - B/B2
23420	CONECTOR PARA ENCODER - AB, A e A2
23036	CABO ENCODER / 3M / 0,75KW - B/B2
23421	CONECTOR CABO DE POTÊNCIA / 0.75KW - A
23037	CABO ENCODER / 5M / 0.75KW - B/B2
23422	CABO POTÊNCIA / 5M / 3KW -A/A2/B/B2
23038	CONECTOR CABO DE POTÊNCIA - B/B2
23423	CONECTOR CABO DE POTÊNCIA / 3KW - AB/A/A+/A2/B2
23039	CABO POTÊNCIA / 3M / 0.7KW - B/B2
23424	CABO POTÊNCIA / 5M / 3KW - AB/A/A+/B/B2
23040	CABO POTÊNCIA 5M
23425	CABO POTÊNCIA / 5M / 3KW / C/ FREIO - AB/A/A+/B/B2
23201	CABO POTÊNCIA / 5M / 3KW / C/ FREIO - AB/A/A+/A2/B/B2
23426	CABO POTÊNCIA / 5M / 4.5KM - A+
23207	CONECTOR ENCODER / 0,4KW ou 0,75KW - AB/A2
23427	CABO POTÊNCIA / 5M / 4.5KM / C/ FREIO - A+
23261	CONECTOR ENCODER - B/B2
23428	CONECTOR DE POTÊNCIA - A2
23429	CABO DE POTÊNCIA / 5M / 0.75KW - A2
23430	CABO DE PROGRAMAÇÃO / 3M - AB/A/A+/A2
23431	CONECTOR RS-485 - A2 e B2
23432	CONECTOR DE SOLDAGEM - A2
23433	CONECTOR I/O DE SOLDAGEM - AB/A/A+/A2
23434	CONECTOR I/O ENGATE RÁPIDO - A2
23436	CAIXA BATERIA DUPLA PARA ENCODER
23437	RESISTOR DE TERMINAÇÃO DE REDE DMCNET
23438	CABO ENCODER / 5M / 2KW -B/B2
23439	CONECTOR CABO DE POTOTÊNCIA + FREIO - B/B2
23440	CABO POTÊNCIA / 5M / 0.75KW - B/B2
23441	CONECTOR I/O - B2
23537	CABO DE POTÊNCIA DE 3M - VFD-DD -> ECMD
23538	MÓDULO ENTENSÃO REMOTA COM RS-485
23539	MÓDULO DE COMUNICAÇÃO RTU ETHERNET DC 6
23540	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO DEVICENET/CANOPEN
23541	RESISTOR DE TERMINAÇÃO DE REDE CANOPEN
23125	CONVERSOR COMUNICAÇÃO MODBUS TCP -> MODBUS RTU
23127	CABO DE COMUNICAÇÃO DMCnet 0.3M
23128	CABO DE COMUNICAÇÃO I/O SERIAL 1.5M
23033	BATERIA PARA ENCODER ABSOLUTO

Características Técnicas:

DATASHEET: [CABOS E ACESSÓRIOS](#)