

6SL3720-1TE41-4AA3

MÓDULO DE GABINETE SINAMICS S120

[Compartilhar página](#)[Faça login para comprar](#)

1

[adicionar ao carrinho](#)[Configurar](#)

Módulo de gabinete SINAMICS S120 Módulo de motor único com CIM para CU320-2 Entrada: 510-720 V CC Saída: 0-480 V 3 CA, 1405 A Classificação de tipo: 800 kW Unidade de gabinete IP20 resfriamento a ar

Ciclo de vida do produto Produto Ativo [\(i\)](#)

Classe de produto D: produtos feitos sob encomenda/especificações do cliente, que requerem serviços de engenharia e que não podem ser reutilizados ou utilizados (projeto sob medida para o cliente)

Dimensões da embalagem (C x L x A) Não disponível

Peso líquido 700.000 kg

Especificações

Relacionado ao produto	Número do artigo	6SL3720-1TE41-4AA3
	Status do ciclo de vida	Produto Ativo 
	Família de produtos	 Módulos de motor em formato de ch...
	EAN	
Relacionado a preços	UPC	
	Código de mercadorias	85044086
Relacionado à entrega	Preço ao cliente	–
	Preço de tabela	–
	Descontos	
	Grupo de preços específico da região / Grupo de preços da sede	3D0 / 3D0
	Sobretaxa de matéria-prima	
Relacionado ao meio ambiente	Fator Metal	–
	Regulamentos de Controle de Exportação	AL: N / ECCN: N
	Prazo de entrega padrão	200 dias/dias
	Dimensões da embalagem (C x L x A)	Não disponível
	Peso líquido	700.000 kg
	Unidade de Quantidade	1 peça
	Quantidade da embalagem	1
	Mercadorias perigosas	Não
Relacionado ao meio ambiente	Obrigações de Recolha de REEE (2012/19/UE)	Sim
	Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS	Desde: 22.07.2019
	REACH Art. 33 Dever de informação de acordo com a lista atual de candidatos	Chumbo CAS-No. 7439-92-1 > 0,1 % (p / p) 
		Dodecacloropentaciclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-dieno ("Dec

hlorane Plus™) cobrindo qualquer um de seus isômeros anti e sin individuais ou qualquer combinação deles IblREA CHCasNo0007 > 0,1% (p / p) 

Ácido 1,2-benzenodicarboxílico, éster es alquílicos di-C7-11-ramificados e lineares (DHNUP) CAS-No. 68515-42-4 > 0,1 % (p / p) 

	Número SCIP	não disponível
Específico da Siemens	Grupo de produtos	4924
	ID do catálogo	D21.3LD
	Código do Grupo	P122
	País de origem	Alemanha
	Classe de produto	D: produtos feitos sob encomenda/especificações do cliente, que requerem serviços de engenharia e que não podem ser reutilizados ou utilizados (projeto sob medida para o cliente)
Classificação	eClass	Versão: 14, Classificação: 27-02-31-01
		Versão: 12, Classificação: 27-02-31-01
		Versão: 9.1, Classificação: 27-02-31-01
		Versão: 9, Classificação: 27-02-31-01
		Versão: 8, Classificação: 27-02-31-01
		Versão: 7.1, Classificação: 27-02-31-01
		Versão: 6, Classificação: 27-02-31-01
ETIM		Versão: 10, Classificação: EC001857
		Versão: 9, Classificação: EC001857
		Versão: 8, Classificação: EC001857
		Versão: 7, Classificação: EC001857

Documentos e downloads

[Browse all](#)

50 documents for 6SL37201TE414AA3

Sort by Date (latest first)   

NEW Manual	 SINAMICS generatable data	09/09/2025 · ID: 109994567	
	German , English , Français , Italiano , Español		
UPDATED	Application example Network concepts f...	08/13/2025 · ID: 109802750	
Certificate	 Maritime application/Manufacture...	07/01/2025 · ID: 109993978	
Product Note	 Conversion of circuit breakers f...	04/08/2025 · ID: 109984239	
Manual	 SINUMERIK/MACHINUM/SINAMICS I...	02/19/2025 · ID: 108862708	
	German , English , Français , Italiano , Español , 中文 , Türkçe		

Items per page: 5 

 1 2 3 4 5 ... 10 



Produtos e serviços relacionados

Tem problemas? Obtenha suporte!

Criar uma solicitação



Solicitação de suporte

Nossos especialistas da Siemens estão à sua disposição.

[Criar solicitação](#)



Solicitação de serviço de campo

Nossos especialistas da Siemens estão aqui para ajudar você no local!

[Criar solicitação](#)

Entre em contato com um especialista em produtos



Nossos especialistas estão aqui para ajudar com dúvidas técnicas ou comerciais sobre nossos produtos e serviços.

[Entre em contato com um especialista da Siem...](#)

Encontre um parceiro confiável da Siemens



Nossos parceiros são especialistas comprovados em suas áreas. Veja você mesmo: o parceiro certo está a apenas alguns cliques de distância.

Encontre seu parceiro Siemens ➔