SIEMENS

09.02.2023 12:40:31 PM

6SL3330-7TG41-0AA4

SINAMICS Active Line Module 500-690V 3AC, 50/60 Hz, 1025 A Saída: 750-1035 V DC Potência nominal: 1100kW Unidade integrada IP00 Versão CIM com FPGA Refrigeração interna a ar incl. Cabo Drive-CLiQ

Preço de tabela	Visualizar preços
Preço ao Cliente	Visualizar preços
Serviço e Suporte (Manuais, Certificados, FAQs)	Baixar

Imagem semelhante

Produto

Produto		
Número do Artigo (Número Voltado para o Mercado)	6SL3330-7TG41-0AA4	
Descrição do Produto	SINAMICS Active Line Module 500-690V 3AC, 50/60 Hz, 1025 A Saída: 750-1035 V DC Potência nominal: 1100kW Unidade integrada IP00 Versão CIM com FPGA Refrigeração interna a ar incl. Cabo Drive-CLiQ	
Família de produtos	Visão geral dos dados de pedidos	
Ciclo de vida do produto (PLM)	PM300:Produto ativo	
Dados de preços		
PreçoGrupo de Preços Específicos da Região / Grupo de Preços da Sede	3DC / 3DC	
Preço de tabela	Visualizar preços	
Preço ao Cliente	Visualizar preços	
Sobretaxa para Matérias-Primas	Nenhum	
Fator Metálico	Nenhum	
Informações de entrega		
Regulamentos de Controle de Exportação	AL: N / ECCN: N	
Prazo de execução normal à saída da fábrica	140 Dia/Dias	
Peso Liquido (kg)	450.000 kg	
Unidade de medida do tamanho da embalagem	Não disponível	
Unidade de Quantidade	1 Peça	
Quantidade de Embalagem	1	
Informações adicionais sobre o produto		
EAN	Não disponível	
UPC	040892951080	
Código da Mercadoria	85049090	
LKZ_FDB/ CatalogID	D21LD	
Grupo de Produtos	4926	
Código do Grupo	R 220	
País de origem	Alemanha	
Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS	Desde: 01.08.2018	
Classe de produto	D: produtos feitos sob encomenda / especificações do cliente exigindo serviços de engenharia, que não podem ser reutilizados ou utilizados (projeto para o cliente)	
REEE (2012/19/UE) Obrigação de retoma	Sim	
REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos		

Classificações

	Versão	Classificação
eClass	12	27-02-31-01
eClass	6	27-02-31-01
eClass	7.1	27-02-31-01
eClass	8	27-02-31-01
eClass	9	27-02-31-01
eClass	9.1	27-02-31-01
ETIM	7	EC001857
ETIM	8	EC001857
IDÉIA	4	4139
UNSPSC	15	39-12-10-07