

6SL3210-1KE11-8UB1



SINAMICS G120C Potência nominal: 0,55kW com sobrecarga de 150% por 3 seg 380-480 V 3 AC +10/-10% 47-63 Hz interface de E/S não filtrada: 6DI, 2 DO, 1 AI, 1 AO Safe-Torque-Off integrado Fieldbus integrado: USS/MODBUS RTU; Grau de proteção IP20/UL Open Type Variável: FSA 196x 73x 203 (AxLxP) externo 24 V

Anotações

O produto foi substituído pelo seguinte produto sucessor: 6SL3210-1KE11-8UB2
Este produto é uma peça de reposição, visite a seção Peças de reposição & Serviço para obter mais informações
Se precisar de ajuda, entre em contato com nosso escritório local da Siemens

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

Acessório

Serviços



6SL3054-4AG00-2AA0
SINAMICS SD cartão 512 MB vazio



6SL3255-0AA00-4CA1
Painel Operador Básico SINAMICS G120 (BOP-2)



6SL3203-0CE13-2AA0
Reator SINAMICS 380-480V 3AC 47-63Hz I_LN=4.0 A Autônomo



6SL3201-0BE14-3AA0
RESISTOR DE FRENAGEM SINAMICS R=370Ohm P_rated=75W P_max=1500W/12s/5%...

Mostrar tudo

Produto

Número do artigo (número voltado para o mercado)	6SL3210-1KE11-8UB1
Descrição do Produto	SINAMICS G120C Potência nominal: 0,55kW com sobrecarga de 150% por 3 seg 380-480 V 3 AC +10/-10% 47-63 Hz interface de E/S não filtrada: 6DI, 2 DO, 1 AI, 1 AO Safe-Torque-Off integrado Fieldbus integrado: USS/MODBUS RTU; Grau de proteção IP20/UL Open Type Variável: FSA 196x 73x 203 (AxLxP) externo 24 V
Família de produtos	Não disponível
Ciclo de vida do produto (PLM)	PM410:Cancelamento do produto
Data de Vigência do PLM	Produto cancelado desde: 01.10.2021
Anotações	O produto foi substituído pelo seguinte produto sucessor: 6SL3210-1KE11-8UB2 Este produto é uma peça de reposição, visite a seção Peças de reposição & Serviço para obter mais informações Se precisar de ajuda, entre em contato com nosso escritório local da Siemens

Informações sobre o sucessor

Sucessor	6SL3210-1KE11-8UB2
Descrição do sucessor	SINAMICS G120C POTÊNCIA NOMINAL 0,55KW COM 150% SOBRECARGA PARA 3 SEG 3AC380-480V +10/-10% 47-63HZ NÃO FILTRADO I/O INTERFACE: 6DI, 2DO, 1AI, 1AO TORQUE SEGURO FORA DO FIELDBUS INTEGRADO: USS/MODBUS RTU; PROTEÇÃO: IP20 / UL TAMANHO DO TIPO ABERTO: FSAA 173X73X155 (HXWDXD) 24V EXTERNO

Dados de preços

Grupo de preços específicos da região / Grupo de preços da sede	S60 / 3A2
Preço de tabela	Visualizar preços
Preço ao Cliente	Visualizar preços
Sobretaxa para Matérias-Primas	Nenhum
Fator Metal	Nenhum

Informações de entrega

Regulamentos de Controle de Exportação	ECCN : N / AL : N
Prazo de execução padrão à saída da fábrica	1 dia/dias
Peso Líquido (kg)	2.100 kg
Dimensão da embalagem	270,00 x 225,00 x 85,00
Unidade de medida de tamanho do pacote	MILÍMETRO
Unidade de Quantidade	1 Peça
Quantidade de Embalagem	1

Informações adicionais sobre o produto

EAN	4042948663172
UPC	Não disponível
Código da mercadoria	85044085
LKZ_FDB/ CatalogID	D11.1SD
Grupo de Produtos	9486
Código do grupo	R2S3

País de origem	Grã-Bretanha
Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS	Desde: 01.07.2006
Classe de produto	R: O produto padrão que é um item de estoque pode ser devolvido dentro das diretrizes/período de devolução.
Obrigação de retoma dos REEE (2012/19/UE)	Não
REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos	
Classificações	
	Não disponível