

SIEMENS

02/06/2023 7:16:24 AM

6AT80071AA100AA0 | 6AT80071AA100AA0



Monitoramento de condição SIPLUS CMS1200 SM1281 para SIMATIC S7-1200 4 canais de vibração IEPE 1 entrada digital para aquisição de velocidade rotacional

Preço de tabela [Visualizar preços](#)

Preço ao Cliente [Visualizar preços](#)

Serviços Adicionais Para este produto, podemos oferecer serviços como Entrega de Peças de Reposição / Reparo / Troca. No momento, você não tem direitos para entrar na Loja Online de Serviços para isso.

Para mais informações e para encenhar este serviço, contacte o seu parceiro local de peças sobressalentes e reparação

Serviço e Suporte (Manuais, Certificados, FAQs...) [Baixar](#)

#### Acessórios (4)



6AT80024AB00

SIPLUS CMS2000 VIB-Sensor S01 Sensor de vibração; Faixa de frequência de 0,5 Hz a 1...



6AT80024AC03

Cabo SIPLUS CMS2000 MIL-300 Cabo de conexão para conexão de sensores VIB com conectores MIL;...



6AT80024AC10

Cabo SIPLUS CMS2000 MIL-1000 Cabo de conexão para conexão de sensores VIB com...



6AT80071AA200AA0

SIPLUS CMS1200 SM1281 "Conjunto de suportes de blindagem"; para a conexão de cabo...

#### Produto

Número do Artigo (Número Voltado para o Mercado)

**6AT80071AA100AA0 | 6AT80071AA100AA0**

Descrição do Produto

Monitoramento de condição SIPLUS CMS1200 SM1281 para SIMATIC S7-1200 4 canais de vibração IEPE 1 entrada digital para aquisição de velocidade rotacional

Família de produtos

Monitoramento de condição SIPLUS CMS1200 SM 1281

Ciclo de vida do produto (PLM)

PM300: Produto ativo

#### Dados de preços

Grupo de Preços

937

Preço de tabela

[Visualizar preços](#)

Preço ao Cliente

[Visualizar preços](#)

Fator Metálico

Nenhum

#### Informações de entrega

Regulamentos de Controle de Exportação

AL : N / ECCN : EAR99H

Prazo de execução normal à saída da fábrica

10 Dia/Dias

Peso líquido (lb)

0,573 lb

Dimensão da embalagem

4,764 x 3,386 x 3,307

Unidade de medida do tamanho da embalagem

Polegada

Unidade de Quantidade

1 Peça

Quantidade de Embalagem

1

#### Informações adicionais sobre o produto

EAN

4047618068417

UPC

804766226779

Código da Mercadoria

85389091

LKZ\_FDB/ CatalogID

DE\_CMPROD\_767

Grupo de Produtos

4582

Código do Grupo

R 222

País de origem

Alemanha

Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS

Desde: 11/18/2015

Retornável

Não

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	27-20-14-11
eClass	6	27-20-14-04
eClass	7.1	27-20-14-04
eClass	8	27-20-14-04
eClass	9	27-20-14-11
eClass	9.1	27-20-14-11

ETIM	7	EC002959
ETIM	8	EC002959
IDÉIA	4	3552
UNSPSC	15	32-15-17-03