SIEMENS Portal Sie

⚠ > Produtos e Serviços > Tecnologia de automação > Controles industriais > Transformadores > 4AM57

4AM5742-5CT10-0FA0

TRANSFORMADOR SITAS; FASES:1;





→ Faça login para co...



丛 Baixe imagens e dados de produtos para M-CAD e E-CAD (1)

transformador SITAS; fases: 1; Pn/Pn(S6)(kVA): 1 /5; Upri(V): 440+/-5%; Usec(V): 230; Isec(A): 4,35; F(Hz): 50...60; grupo vetorial/enrolamento de blindagem: II0 /0; elevação de temperatura/classe de isolamento: 40 /B; IP00; conexão: conexão de parafuso/tipo plano; montagem: parafusos; EN 61558-2-1, -2-2, -2-4 >UL/CSA-reconhecido< >transformador de controle< >transformador de isolamento<

Ciclo de vida do

produto

Produto Ativo 🛈

Classe de

produto

R: Um produto padrão que seja um item de

estoque pode ser devolvido dentro das

diretrizes/período de devolução.

Dimensões da embalagem (C x

285,00 x 250,00 x 250,00 mm

LxA)

Peso líquido 13,985 kg

Especificações

| Relacionado ao produto | Número do artigo | 4AM5742-5CT10-0FA0 |
|---------------------------|---|---|
| | Status do ciclo de vida | Produto Ativo 🛈 |
| | Família de produtos | > Transformadores |
| | EAN | 4001869903262 |
| | UPC | 804766729881 |
| | Código de mercadorias | 85043180 |
| Relacionado a | Preço ao cliente | _ |
| preços | Preço de tabela | _ |
| | Descontos | |
| | Price Group / Sede Price Group | / 4M1 |
| | Sobretaxa de matéria-prima | |
| | Fator Metal | 3 |
| | | |
| Relacionado à entrega | Regulamentos de Controle de Exp ortação | AL: N / ECCN: N |
| | | AL: N / ECCN: N 3 dias/dias |
| | ortação | |
| | ortação Prazo de entrega padrão Dimensões da embalagem (C x L x | 3 dias/dias |
| | ortação Prazo de entrega padrão Dimensões da embalagem (C x L x A) | 3 dias/dias 285,00 x 250,00 x 250,00 mm |
| | ortação Prazo de entrega padrão Dimensões da embalagem (C x L x A) Peso líquido | 3 dias/dias 285,00 x 250,00 x 250,00 mm 13,985 kg |
| | ortação Prazo de entrega padrão Dimensões da embalagem (C x L x A) Peso líquido Unidade de Quantidade | 3 dias/dias 285,00 x 250,00 x 250,00 mm 13,985 kg 1 peça |
| | ortação Prazo de entrega padrão Dimensões da embalagem (C x L x A) Peso líquido Unidade de Quantidade Quantidade da embalagem | 3 dias/dias 285,00 x 250,00 x 250,00 mm 13,985 kg 1 peça 1 |
| entrega Relacionado ao | ortação Prazo de entrega padrão Dimensões da embalagem (C x L x A) Peso líquido Unidade de Quantidade Quantidade da embalagem Mercadorias perigosas Obrigações de Recolha de REEE (2 | 3 dias/dias 285,00 x 250,00 x 250,00 mm 13,985 kg 1 peça 1 Não |

REACH Art. 33 Dever de informaçã o de acordo com a lista atual de c

| | andidatos | |
|--------------------------|-------------------|---|
| | Número SCIP | não disponível |
| Específico da Siemens | Grupo de produtos | 5872 |
| | ID do catálogo | CC-IC10 |
| | Código do Grupo | R\$ 750 |
| | País de origem | República Tcheca |
| | Classe de produto | R: Um produto padrão que seja um ite m de estoque pode ser devolvido den tro das diretrizes/período de devoluçã o. |
| Classificação | eClass | Versão: 14, Classificação: 27-03-13-0 2 |
| | | Versão: 12, Classificação: 27-03-13-0 2 |
| | | Versão: 9.1, Classificação: 27-03-13-0 2 |
| | | Versão: 9, Classificação: 27-03-13-02 |
| | | Versão: 8, Classificação: 27-03-13-02 |
| | | Versão: 7.1, Classificação: 27-03-13-0 2 |
| | | Versão: 6, Classificação: 27-03-13-02 |
| | ETIM | Versão: 10, Classificação: EC002486 |
| | | Versão: 9, Classificação: EC002486 |
| | | Versão: 8, Classificação: EC002486 |
| | | Versão: 7, Classificação: EC002486 |
| | IDEIA | Versão: 4, Classificação: 4168 |
| | UNSPSC | Versão: 15, Classificação: 39-12-10-2 |

6

Documentos e downloads

Apoiar

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 ↗