SiePortal

A plataforma integrada para o seu fluxo de informações, compras e pedidos - reunind

 ▶ Contato
 ▶ Ajuda
 ▶ Solicitação de Suporte
 SiePortal ▶ Região e idioma Busca de produtos

> Casa > Catálogo > ... e tudo o mais que você precisa > Visão geral dos dados de pedidos > 1PH7224-2QD00-0BA3

Produtos & Serviços

1PH7224-2QD00-0BA3

peça de reposição**** SIMOTICS M motor assíncrono compacto 71 kW, 1000 rpm, 678 Nm VC: 81 kW, 1150 rpm, 672.6 Nm 165 A, VC: 164 A, sem freio com ventilador Entrada da glândula do cabo Encoder incremental sin/cos 1 Vpp (com trilha C e D) com interface Drive-CLiQ Caixa terminal na parte superior, Cabo à direita Tipo de construção IM B3 Rolamento para saída de acoplamento Grau de severidade de vibração R, Precisão do eixo e do flange R Chave encaixada + balanceamento de meia tecla Direção do fluxo de ar de DE para NDE IP55, acabamento de pintura padrão IP54 do ventilador (RAL 7016)

Nenhuma imagem disponível

O produto foi excluído sem substituição Sucessor:Ver SIOS ID: 109479157 Se precisar de ajuda, entre em contato com nosso escritório local da Siemens

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 de entrar na Loja Web do Serviço para isso. Para mais informações e para solicitar este serviço, entre em contato com seu parceiro local de reposição e reparo
	Para este produto, podemos oferecer contratos de garantia estendida EEO (troca de material para um único produto) OEM RSC (Contrato de Serviço de Reparo para uma máquina inteira)
	Para obter mais informações e solicitar esses serviços, entre em contato com seu parceiro de serviços Siemens local
Serviço de Suporte (Manuais, Certificados, FAQs)	Baixar

Produto

Número do artigo (número voltado para o mercado)	1PH7224-2QD00-0BA3
Descrição do Produto	peça de reposição**** SIMOTICS M motor assíncrono compacto 71 kW, 1000 rpm, 678 Nm VC. 81 kW, 1150 rpm, 672.6 Nm 185 A, VC: 164 A, sem freio com ventilador Entrada da glândula do cabo Encoder incremental sin/cos 1 Vpp (com trilha C e D) com interface Drive-CLiQ Caixa terminal na parte superior. Cabo à direita Tipo de construção IM B3 Rolamento para saída de acoplamento Grau de severidade de vibração R, Precisão do eixo e do flange R Chave encaixada + balanceamento de meia tecla Direção do fluxo de ar de DE para NDE IP55, acabamento de pintura padrão IP54 do ventilador (RAL 7016)
Família de produtos	Não disponível
Ciclo de vida do produto (PLM)	PM490:Início do último ano de suporte
Data de Vigência do PLM	Produto descontinuado desde: 30/09/22
Anotações	O produto foi excluído sem substituição Sucessor:Ver SIOS ID: 109479157 Se precisar de ajuda, entre em contato com nosso escritório local da Siemens
Dados de preços	
Grupo de preços / Grupo de preços da sede	7A6
Preço de tabela	Visualizar preços
Preço ao Cliente	Visualizar preços
Fator Metal	Nenhum
Informações de entrega	
Regulamentos de Controle de Exportação	ECCN: N/AL: N
Prazo de execução padrão à saída da fábrica	50 dias/dias
Peso Liquido (kg)	630.000 kg
Unidade de medida de tamanho do pacote	Não disponível
Unidade de Quantidade	1 Peça
Quantidade de Embalagem	1
Informações adicionais sobre o produto	
EAN	Não disponível
UPC	Não disponível
Código da mercadoria	Não disponível
LKZ_FDB/ CatalogID	SD. NC60ST-1PH7
Grupo de Produtos	5688
Código do grupo	R2S3
País de origem	Alemanha
Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS	O produto não é compatível com RoHS
Classe de produto	D: produtos feitos sob encomenda / especificações do cliente, que requerem serviços de engenharia, que não podem ser reutilizados ou utilizados (projeto para o cliente)
Obrigação de retoma dos REEE (2012/19/UE)	Não
REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos	
Classifiassãos	

Classificações

Não disponível

: