

6DR5113-0NN03-0AA0



Imagem semelhante

SIPART PS2 Smart, posicionador eletropneumático, 4...20mA, HART, Ex/nEx, de simples ação, invólucro de alumínio, para atuadores pneumáticos lineares e de volta parcial. Detecção de posição (NCS) sem contato (sem desgaste). Não em combinação com a opção de sensor de pressão P01/P02. Padrão Sem proteção contra explosão. Rosca de conexão el.: 1/2" NPT / pneu.: 1/4" NPT Sem monitor de limite. Módulo de Saída Analógica (AOM) e Módulo de Entrada Analógica (AIM). A detecção de posição interna não é aplicada, mas pode ser solicitada adicionalmente com -Z K11 e ou K12. O plugue do dispositivo M12 não está disponível. Fonte de alimentação isolada SITRANS I100 encomendada separadamente (7NG4124-1AA00). . Breves instruções em inglês / alemão / chinês. Padrão / À prova de falhas - Despressurização do atuador em caso de falha de energia elétrica auxiliar (somente ação simples). Sem bloco do manômetro / booster.

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

Produto

Número do artigo (número voltado para o mercado)	6DR5113-0NN03-0AA0
Descrição do produto	SIPART PS2 Smart, posicionador eletropneumático, 4...20mA, HART, Ex/nEx, de simples ação, invólucro de alumínio, para atuadores pneumáticos lineares e de volta parcial. Detecção de posição (NCS) sem contato (sem desgaste). Não em combinação com a opção de sensor de pressão P01/P02. Padrão Sem proteção contra explosão. Rosca de conexão el.: 1/2" NPT / pneu.: 1/4" NPT Sem monitor de limite. Módulo de Saída Analógica (AOM) e Módulo de Entrada Analógica (AIM). A detecção de posição interna não é aplicada, mas pode ser solicitada adicionalmente com -Z K11 e ou K12. O plugue do dispositivo M12 não está disponível. Fonte de alimentação isolada SITRANS I100 encomendada separadamente (7NG4124-1AA00). . Breves instruções em inglês / alemão / chinês. Padrão / À prova de falhas - Despressurização do atuador em caso de falha de energia elétrica auxiliar (somente ação simples). Sem bloco do manômetro / booster.

Família de produtos	SIPART PS2
Ciclo de vida do produto (PLM)	PM300: Produto ativo

Dados de preços

Grupo de preços específico da região / Grupo de preços da sede	8V1 / 8V1
Preço de tabela	Visualizar preços
Preço ao cliente	Visualizar preços
Sobretaxa para matérias-primas	Nenhum
Fator de metal	Nenhum

Informações de entrega

Regulamentos de controle de exportação	ECCN : N / AL : N
Tempo estimado de expedição (dias úteis)	4 Dia/Dias
Peso líquido (kg)	1.600 kg
Unidade de medida do tamanho da embalagem	Não disponível
Unidade de quantidade	1 Peça
Quantidade de embalagem	1

Informações adicionais do produto

EAN	Não disponível
UPC	Não disponível
Código de Mercadoria	90328100
LKZ_FDB/ CatalogID	FI01-5
Grupo de produtos	4759
Código do grupo	R3P2
País de origem	França
Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS	Desde: 31.12.2016
Classe de produto	C: produtos fabricados/produzidos por encomenda, que não podem ser reutilizados ou reutilizados ou devolvidos contra crédito.
WEEE (2012/19/UE) Obrigação de devolução	Sim
REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos	
Número SCIP	Não disponível

Classificações

	Versão	Classificação
eClass	12	27-22-04-01
eClass	14	27-22-04-01
eClass	7.1	27-22-04-01
eClass	8	27-22-04-01
eClass	9	27-22-04-01
eClass	9.1	27-22-04-01
UNSPSC	15	32-15-17-03